



# Australian Laboratory Services

# Webtrieve<sup>TM</sup>

## Uživatelská příručka

# Obsah

	Strana
<b>Obecné</b>	<b>3</b>
<b>Účty a management uživatele</b>	<b>4</b>
Administrátoři zákazníka	4
Bezpečnost	4
Úrovně přístupu	4
Informace o heslech	4
Žádost o přihlašovací účet	5
<b>Přihlašování</b>	<b>6</b>
<b>Prohlížení zakázek</b>	<b>7</b>
Stav zakázek	7
Funkce setřídění	8
Výsledky zakázek	9
Výsledky zakázek – nedokončené zakázky	10
Podrobnosti o zakázkách	11
Metody zakázek	12
QC zakázek	14
Distribuce Z	16
Export dat do Excelu	16
Prohlížení více zakázek	17
<b>Stahování zpráv</b>	<b>19</b>
<b>Směrnice</b>	<b>20</b>
Aplikace směrnic	20
Vytvoření uživatelem definovaných směrnic	21
<b>Ceny</b>	<b>26</b>
Žádost o stanovení ceny	26
Prohlížení žádostí o stanovení ceny	27
Prohlížení podrobností o žádostech	27
Rušení žádostí	27
<b>Žádosti o vzorkovnici na vzorky</b>	<b>28</b>
Jednoduchá žádost o vzorkovnici	30
Rozšířená žádost o vzorkovnici	31
Prohlížení žádostí o stanovení ceny	33
Prohlížení podrobností o žádostech	33
Rušení žádostí	33
<b>Oznámení zaslání vzorku</b>	<b>34</b>
<b>Všeobecné podmínky</b>	<b>35</b>

## Obecně

Webtrieve™ byl vyvinut společností ALS tak, aby zákazníkům poskytoval další službu, která ulehčuje management projektu. Vzhledem k tomu, že se jedná o přímé spojení s databází ALS StarLIMS, umožňuje zákazníkům přístup k jejich datům a k úplnému zdroji historie zakázek v reálném čase. Tato příručka byla vytvořena jako pomůcka pro navigaci na internetové stránce a jako zdroj znalostí pro uživatele tak, aby mohl tento silný nástroj plně využívat.

Webtrieve™ má mnoho klíčových funkcí:

- Přístup k analytickým výsledkům v reálném čase prostřednictvím internetu
- Dálkové stahování analytických zpráv
- Přístup k výsledkům QC
- Nástroje pro management dat jako je spojení více zakázek a porovnání výsledků se směrnici
- Přístup k souhrnům analytických metod
- Online žádosti o vzorkovnici se vzorkem
- Online žádosti o stanovení ceny
- Online oznámení o odeslání

Webtrieve™ je poskytována plná podpora Administrátory ALS a má mnoho funkcí online nápovědy tak, aby bylo využívání služby pro uživatele příjemné. Existuje mnoho bezpečnostních funkcí spojených s využíváním internetové stránky, které je před započítím práce nutné pochopit. Tyto jsou uvedeny v částech příručky Account and User Management („Účty a management uživatele“) a „Terms and Conditions“ („Všeobecné podmínky“). V případě, že by měl uživatel se službou jakékoliv potíže, kontaktujte prosím zákaznickou službu ALS.

## Účty a management uživatele

### Bezpečnost

ALS Environmental se postarala o zajištění stránky proti neoprávněnému přístupu, avšak uživatelé musí připustit, že internetový přenos dat v sobě zahrnuje určitá bezpečnostní rizika. Je však také nutno uvést, že přístup k datům prostřednictvím stránky Webtrieve™ je přísně výhradně pro čtení a nelze tedy provést jakoukoliv změnu jakýchkoliv dat uložených na serverech ALS. Bezpečnost dat je kontrolována primárně pomocí emailové adresy uživatele a hesla a z tohoto důvodu je nutné heslo uchovávat v naprosté důvěrnosti (viz. „Informace o heslech“). Přístup na internetovou stránku je kontrolován Administrátory ALS a schválení přístupu k datům je získáváno od Administrátorů zákazníka.

### Administrátoři zákazníka

Přístup do ALS Webtrieve™ je přísně kontrolován Administrátory ALS, kteří mohou poskytnout přístup pouze schváleným uživatelům. Přístup je schválen Administrátory ALS a uživatel tak získá písemné povolení od jmenovaného Administrátora zákazníka společnosti uživatele. Prostřednictvím využívání Webtrieve™ může zákazník prohlížet data svých zakázek a stahovat zprávy, není však oprávněn jakákoliv data měnit. Data jsou u ALS zajištěna a veškerý přístup je výhradně pro čtení.

### Úrovně přístupu

Webtrieve™ umožňuje tři úrovně přístupu:

- Veškeré zakázky pro tohoto zákazníka – toto uživateli umožňuje prohlížet veškeré zakázky příslušného zákazníka v rámci celé Austrálie<sup>1</sup>.
- Veškeré zakázky pro tuto kancelář – toto uživateli umožňuje prohlížet veškeré zakázky pouze pro danou kancelář příslušného zákazníka.
- Veškeré zakázky pro tohoto uživatele – toto uživateli umožňuje prohlížet pouze zakázky, u kterých je uveden na původní dodávce zakázky zadán jejich email.

Rozhodnutí o tom, kterou úroveň přístupu získáte, bude záležet na rozhodnutí vyššího managementu společnosti uživatele.

### Informace o heslech

Za bezpečnost hesel nese výhradní odpovědnost zákazník. Pro přístup do databáze vyžaduje Webtrieve™ jak uvedení správné emailové adresy tak zadání hesla. Pokud má uživatel k dispozici obě součásti této informace, může mít přístup k datům z jakéhokoliv bodu s přístupem na internet. Z tohoto důvodu je nutné, aby uživatel své heslo uchoval v přísné důvěrnosti.

Zapomněli jste heslo?

Pokud žádáte o přístup budete v rámci svých údajů moci zadat také nápovědu pro heslo. V případě, že heslo zapomenete, bude vám po kliknutí na odkaz „Forgot your password?“ („Zapomněli jste heslo?“) na domácí stránce tato nápověda zaslána na vámi uvedenou emailovou adresu.

## Žádost o přihlášení k účtu

1. Nejdříve jděte na domácí stránku ALS Webtrieve™ na:

<http://webtrieve.alsenviro.com>

2. Klikněte na odkaz „I wish to register“ („Chci se zaregistrovat“)

ALS Environmental Webtrieve Login

This is a secure service made available to registered users of the ALS Environmental Webtrieve website. If you have already registered to use this service, please log-in by entering your details below and clicking the 'login' button. If you are not a registered user, please click the [I wish to register](#) link.

**IMPORTANT**  
AUTHORIZED ACCESS ONLY  
Use of this site implies acceptance of the Terms and Conditions of use of the ALS Environmental Webtrieve service.

Forgot your password?

I wish to register!

View details for unregistered users

Advise ALS of samples dispatched

3. Zadejte vaše data a ujistěte se, že jsou údaje vaší kanceláře přesné.

Home Terms User profile Quotes Sample dispatch notice Containers Workorders Logout

Edit Profile

Help ?

**Your Details**

Title: Mr.

Given Name: Jason

Surname: Hubbard

Telephone: 07 3243 7222

Fax: 07 3243 7218

Mobile/Cell: 0439 790 471

Email: jason.hubbard@alsenviro.com

Contact Method: Email

Password: [empty]

Confirm Password: [empty]

Password hint: 1 cat

**Your Company Details**

Company Name: ALS

Sample Pickup Address: 32 Shand St, Stafford

Your ALS Laboratory: Brisbane

Email a request to update information

\* Indicates mandatory field


submit cancel

4. Odešlete vaši žádost kliknutím na „Submit“ („Odeslat“).

## Přihlášení

Pro přihlášení zadejte vaši zaregistrovanou emailovou adresu a heslo. Pro pokračování klikněte na přihlášení.

a service provided by ALS Environmental  
Login Terms Registration Quotes Sample dispatch notice Logout



**ALS Environmental Webtrieve Login**

This is a secure service made available to registered users of the ALS Environmental Webtrieve website. If you have already registered to use this service, please log-in by entering your details below and clicking the 'login' button. If you are not a registered user, please click the [I wish to register](#) link.

**IMPORTANT**  
AUTHORIZED ACCESS ONLY  
Use of this site implies acceptance of the [Terms and Conditions of use](#) of the ALS Environmental Webtrieve service.

Email Address:


Password:

[Forgot your password?](#)

[I wish to register!](#)

[Quote Requests for unregistered users](#)

[Advise ALS of samples dispatched](#)



## Prohlášení zakázek

Po přihlášení vstoupíte na stránku Zakázek. Zakázky budou seřazeny a zobrazeny v sestupném pořadí podle Číslo zakázky. Zakázky je možné zobrazit v zobrazení po stránkách nebo jako nepřetržitý seznam, který lze prohlížet pomocí změny funkce „Page“ („Stránka“) ze „On“ („Zapnuto“) na „Off“ („Vypnuto“). Veškeré změny se aktivují tlačítkem „Update“ („Aktualizovat“).

ALS Environmental  
a service provided by ALS Environmental  
Home Terms User profile Quotes Sample dispatch notice Containers Workorders Logout

Work Orders

Selection Criteria  
Status: All Date(s) start: 15/03/2005 (end): 15/06/2005 clear Sort by: Received Paging: On Update

All Work Orders View data for multiple work orders?

Work Order	Project	PO	Received (Local)	Samples	Status	Modified (Local)
EB0505237	E 1406-2		13/06/2005 8:40:00 PM	2	Logged	
EB0505224	Blanket		13/06/2005 5:30:00 PM	7	Logged	
EB0505204	E1006-3		13/06/2005 11:00:00 AM	8	Prelogged	
EB0505203	E1006-2		13/06/2005 11:00:00 AM	1	Active	
EB0505202	E1006-1		13/06/2005 11:00:00 AM	1	Prelogged	
EB0505113	Blanket		8/06/2005 3:50:00 PM	1	Logged	
EB0505112	Blanket	E0906-1	8/06/2005 3:50:00 PM	3	Active	
EB0505111	E0906-4		8/06/2005 3:50:00 PM	2	Logged	
EB0505110	E0906-2		8/06/2005 3:50:00 PM	1	Logged	
EB0505066	E0806-1		7/06/2005 3:20:00 PM	2	Released	13/06/2005 8:53:06 PM
EB0505018	E0706-1		8/06/2005 5:35:00 PM	3	Released	13/06/2005 10:39:50 PM
EB0504977	E0806-2		5/06/2005 9:00:00 PM	3	Active	
EB0504976	E0806-1		5/06/2005 9:00:00 PM	3	Active	
EB0504942	E0306-1		2/06/2005 9:30:00 PM	1	Released	9/06/2005 8:44:22 PM
EB0504877	O206-2		1/06/2005 7:15:00 PM	1	Released	8/06/2005 7:51:44 PM
EB0504864	Danby Lane	CD/G-1-040659	26/05/2005 5:00:00 PM	4	Released	30/05/2005 7:28:07 PM
EB0504862	E2605 -1		25/05/2005 9:00:00 PM	1	Released	30/05/2005 8:43:58 PM
EB0504822	E2505-3		24/05/2005 8:25:00 PM	2	Released	1/06/2005 9:13:37 PM
EB0504515	Blanket	E2305-1	22/05/2005 9:00:00 PM	4	Released	30/05/2005 7:48:56 PM
EB0504510	E2305-2		22/05/2005 9:00:00 PM	2	Released	29/05/2005 9:26:40 PM

1 2 3 4 5 6

## Stav zakázky

Prohlížet a třídit je možné jak Dokončené tak Nedokončené zakázky. V případě Hotových nebo Schválených a odeslaných zakázek jsou pro prohlížení k dispozici úplné výsledky a je možné stáhnout zprávy.

Nedokončené zakázky mohou, ale nemusí, mít k dispozici data pro prohlížení, protože tato skutečnost závisí na tom, zda zodpovědné osoby, které schválí výsledky za svůj úsek ALS NATA data schválila. Pro nedokončené zakázky existuje několik typů stavu zakázky. Většina z nich nemá pro uživatele žádný význam, protože se vztahují k interním přesunům v rámci laboratoře.

Nejdůležitější stav pro uživatele Webtrieve™ je uznání jako „Active“ („Aktivní“) stav. „Active“ („Aktivní“) stav znamená, že zakázka je zpracovávána v různých částech laboratoře a z tohoto důvodu mohou být pro prohlížení k dispozici předběžné výsledky (viz. část „Výsledky zakázky – nedokončené zakázky“).

## Funkce uspořádání

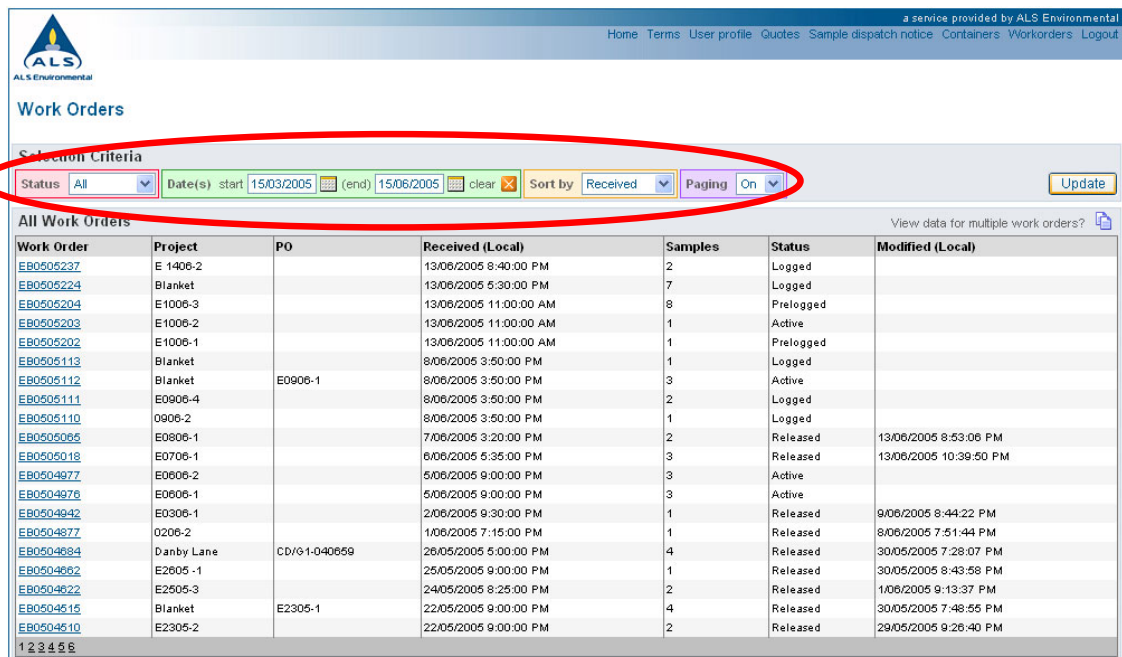
Jako pomůcka pro nalezení vaší cílové zakázky existuje několik různých mechanismů třídění:

Patří k nim následující:

- Stav zakázky: Všechny, Dokončené nebo Nedokončené
- Data přijatá Laboratoří
- Sestupné seřazení podle: Čísla zakázky ALS, Projektu zákazníka, Přijatých dat, Stavů a Zaslání

Výběrem z těchto rozvinovacích menu je možné zakázky setřídit jako pomůcku pro vyhledávání a ověřování dat.

Rozvinovací menu pro třídění:



The screenshot shows the ALS Work Orders interface. At the top, there is a navigation bar with links for Home, Terms, User profile, Quotes, Sample dispatch notice, Containers, Workorders, and Logout. The main heading is 'Work Orders'. Below this is the 'Selection Criteria' section, which is highlighted with a red oval. It contains several filters: 'Status' set to 'All', 'Date(s) start' set to '15/03/2005' and 'Date(s) end' set to '15/06/2005', 'Sort by' set to 'Received', and 'Paging' set to 'On'. There is an 'Update' button to the right. Below the filters is a table titled 'All Work Orders' with the following columns: Work Order, Project, PO, Received (Local), Samples, Status, and Modified (Local). The table contains 20 rows of data, each representing a work order with its details.

Work Order	Project	PO	Received (Local)	Samples	Status	Modified (Local)
EB0505237	E 1406-2		13/06/2005 8:40:00 PM	2	Logged	
EB0505224	Blanket		13/06/2005 5:30:00 PM	7	Logged	
EB0505204	E1006-3		13/06/2005 11:00:00 AM	8	Prelogged	
EB0505203	E1006-2		13/06/2005 11:00:00 AM	1	Active	
EB0505202	E1006-1		13/06/2005 11:00:00 AM	1	Prelogged	
EB0505113	Blanket		8/06/2005 3:50:00 PM	1	Logged	
EB0505112	Blanket	E0906-1	8/06/2005 3:50:00 PM	3	Active	
EB0505111	E0906-4		8/06/2005 3:50:00 PM	2	Logged	
EB0505110	E0906-2		8/06/2005 3:50:00 PM	1	Logged	
EB0505066	E0806-1		7/06/2005 3:20:00 PM	2	Released	13/06/2005 8:53:06 PM
EB0505018	E0706-1		6/06/2005 5:35:00 PM	3	Released	13/06/2005 10:39:50 PM
EB0504977	E0606-2		5/06/2005 9:00:00 PM	3	Active	
EB0504976	E0606-1		5/06/2005 9:00:00 PM	3	Active	
EB0504942	E0306-1		2/06/2005 9:30:00 PM	1	Released	9/06/2005 8:44:22 PM
EB0504877	O206-2		1/06/2005 7:15:00 PM	1	Released	8/06/2005 7:51:44 PM
EB0504884	Danby Lane	CD/9-1-040659	26/05/2005 5:00:00 PM	4	Released	30/05/2005 7:28:07 PM
EB0504862	E2605 -1		25/05/2005 9:00:00 PM	1	Released	30/05/2005 8:43:58 PM
EB0504822	E2505-3		24/05/2005 9:25:00 PM	2	Released	1/06/2005 9:13:37 PM
EB0504515	Blanket	E2305-1	22/05/2005 9:00:00 PM	4	Released	30/05/2005 7:48:55 PM
EB0504510	E2305-2		22/05/2005 9:00:00 PM	2	Released	29/05/2005 9:26:40 PM

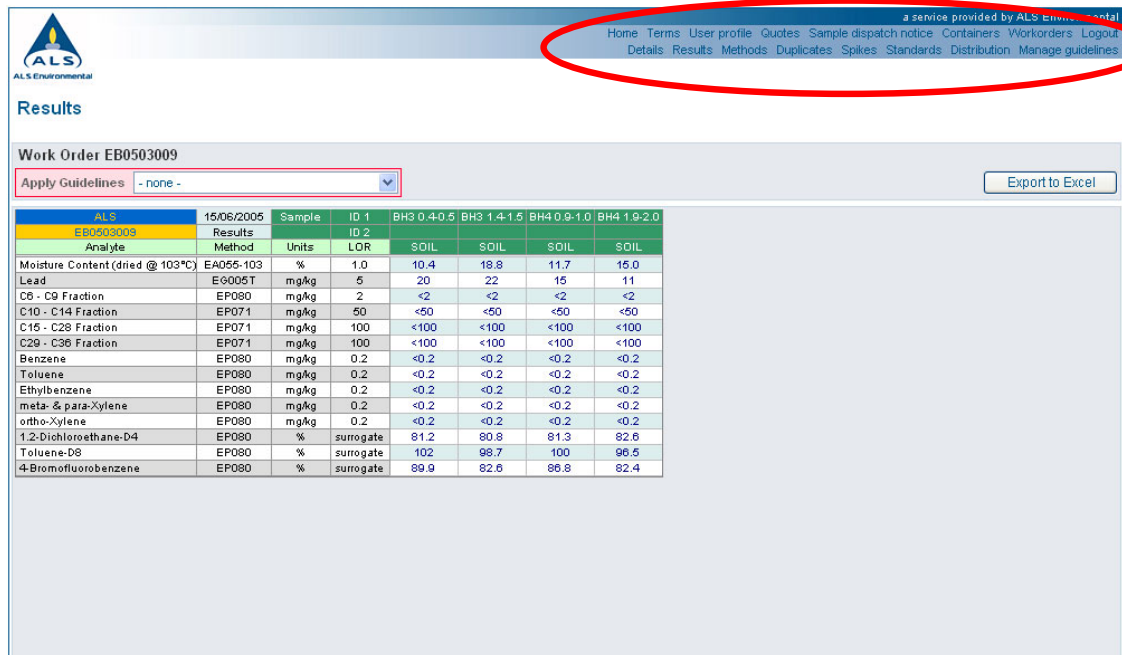


## Výsledky zakázky – dokončené zakázky

Do výsledků Zakázky lze vstoupit jednoduchým kliknutím na číslo zakázky, po kterém automatický odkaz zobrazí výsledky.

Po vstupu na tuto obrazovku jsou přístupné veškeré podrobnosti související s příslušnou zakázkou, a to prostřednictvím lišty menu v pravém horním rohu.

Výsledky zakázky a lišta menu:



The screenshot displays the ALS Environmental website interface. At the top right, a navigation menu is circled in red, containing links: Home, Terms, User profile, Quotes, Sample dispatch notice, Containers, Workorders, Logout, Details, Results, Methods, Duplicates, Spikes, Standards, Distribution, and Manage guidelines. The main content area shows the results for Work Order EB0503009. A dropdown menu for 'Apply Guidelines' is set to '- none -'. Below this is a table of analytical results.

ALS	15/06/2005	Sample	ID 1	BH3 0.4-0.5	BH3 1.4-1.5	BH4 0.6-1.0	BH4 1.9-2.0
EB0503009	Results	Results	ID 2				
Analyte	Method	Units	LOR	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL
Moisture Content (dried @ 103°C)	EA056-103	%	1.0	10.4	18.8	11.7	15.0
Lead	EP005T	mg/kg	5	20	22	15	11
C6 - C9 Fraction	EP080	mg/kg	2	<2	<2	<2	<2
C10 - C14 Fraction	EP071	mg/kg	50	<50	<50	<50	<50
C15 - C28 Fraction	EP071	mg/kg	100	<100	<100	<100	<100
C29 - C36 Fraction	EP071	mg/kg	100	<100	<100	<100	<100
Benzene	EP080	mg/kg	0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2
Toluene	EP080	mg/kg	0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2
Ethylbenzene	EP080	mg/kg	0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2
meta- & para-Xylene	EP080	mg/kg	0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2
ortho-Xylene	EP080	mg/kg	0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2
1,2-Dichloroethane-D4	EP080	%	surrogate	81.2	80.8	81.3	82.6
Toluene-D8	EP080	%	surrogate	102	98.7	100	96.5
4-Bromofluorobenzene	EP080	%	surrogate	89.9	82.6	86.8	82.4

## Výsledky zakázky – nedokončené zakázky

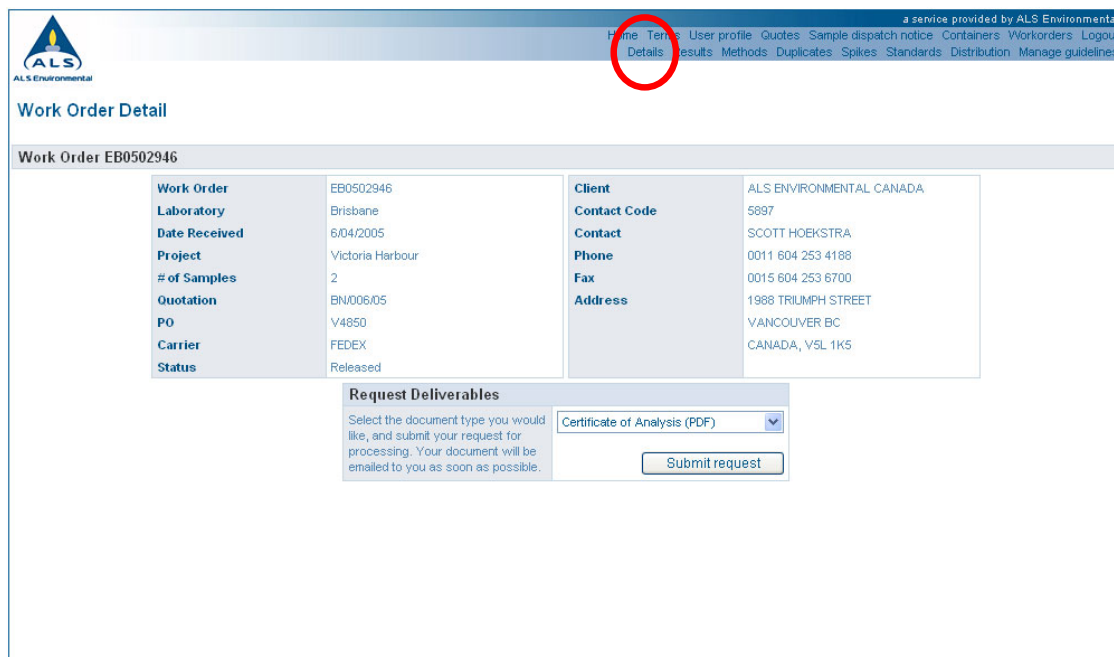
Prostřednictvím Webtrieve™ je možné pro nedokončené zakázky prohlížet Schválené výsledky. Výsledky bude možné prohlížet teprve poté, co zodpovědné osoby, které schválí výsledky za svůj úsek ALS NATA tyto výsledky schválí. Výsledky, které dosud na schválení čekají, budou mít v tabulce výsledků poznámku „In Progress“ („Zpracovává se“) nebo „IP“ („ZS“).

Nedokončená zakázka:

ALS		16/06/2005	Sample	ID 1	BH2 (0.1-0.2)	BH2 (0.3-0.4)	BH2 (0.8-0.9)	BH3 (0.4-0.5)	BH3 (1.3-1.4)	BH4 (0.1-0.2)	BH4 (0.5-0.6)	BH5 (0.4-0.5)	BH6 (0.1-0.2)	BH7 (0.1-0.2)	BH7 (0.5-0.6)	BH8 (0.1-0.2)	BH8 (0.4-0.5)
EM0503467		Results		ID 2													
Analyte	Method	Units	LOR	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL
pH Value	EA002	pH Unit	0.1	8.8	-	-	-	-	9.3	-	-	-	-	-	-	-	-
Moisture Content (dried @ 103°C)	EA055-103	%	1.0	11.8	11.0	12.9	15.2	11.1	-	14.7	11.7	13.3	13.3	13.8	4.4	8.7	-
Arsenic	E0005T	mg/kg	5	-	<5	<5	6	-	-	<5	6	17	<5	-	-	-	-
Cadmium	E0005T	mg/kg	1	-	<1	<1	<1	-	-	<1	<1	<1	<1	-	-	-	-
Chromium	E0005T	mg/kg	2	-	22	31	21	-	-	38	8	50	<2	-	-	-	-
Cobalt	E0005T	mg/kg	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	<2	-	-	-
Copper	E0005T	mg/kg	5	-	6	10	23	-	-	15	58	11	<5	-	-	-	-
Lead	E0005T	mg/kg	5	-	10	7	95	-	-	8	236	13	<5	-	-	-	-
Molybdenum	E0005T	mg/kg	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<2	-	-	-	-
Nickel	E0005T	mg/kg	2	-	40	60	15	-	-	52	20	30	<2	-	-	-	-
Selenium	E0005T	mg/kg	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<5	<5	-	-	-
Tin	E0005T	mg/kg	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<5	<5	-	-	-
Zinc	E0005T	mg/kg	5	-	188	29	137	-	-	39	390	14	<5	-	-	-	-
Mercury	E0035T	mg/kg	0.1	-	<0.1	<0.1	0.1	-	-	<0.1	0.5	0.1	<0.1	-	-	-	-
Total Cyanide	EK026	mg/kg	1	-	-	-	-	<1	-	-	-	-	1	<1	-	-	-
Fluoride	EK040T	mg/kg	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	470	520	-	-	-
Total Polychlorinated biphenyls	EP066			In Progress	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	In Progress	In Progress
Decachlorobiphenyl	EP066	surrogate		In Progress	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	In Progress	In Progress
alpha-BHC	EP068			In Progress	-	-	-	-	-	-	-	-	In Progress	In Progress	-	In Progress	In Progress
Hexachlorobenzene (HCB)	EP068			In Progress	-	-	-	-	-	-	-	-	In Progress	In Progress	-	In Progress	In Progress
beta-BHC	EP068			In Progress	-	-	-	-	-	-	-	-	In Progress	In Progress	-	In Progress	In Progress

## Podrobnosti o pracovní objednávce

Prostřednictvím odkazu „Details“ („Podrobnosti“) v Menu jsou dostupné podrobnosti o šarži včetně Podrobností o Projektu a Zákazníkovi.



ALS Environmental

a service provided by ALS Environmental

Home Terms User profile Quotes Sample dispatch notice Containers Workorders Logout  
Details results Methods Duplicates Spikes Standards Distribution Manage guidelines

### Work Order Detail

Work Order EB0502946

<b>Work Order</b>	EB0502946	<b>Client</b>	ALS ENVIRONMENTAL CANADA
<b>Laboratory</b>	Brisbane	<b>Contact Code</b>	5897
<b>Date Received</b>	6/04/2005	<b>Contact</b>	SCOTT HOEKSTRA
<b>Project</b>	Victoria Harbour	<b>Phone</b>	0011 604 253 4188
<b># of Samples</b>	2	<b>Fax</b>	0015 604 253 6700
<b>Quotation</b>	BN006/05	<b>Address</b>	1988 TRIUMPH STREET
<b>PO</b>	V4850		VANCOUVER BC
<b>Carrier</b>	FEDEX		CANADA, V5L 1K5
<b>Status</b>	Released		

**Request Deliverables**

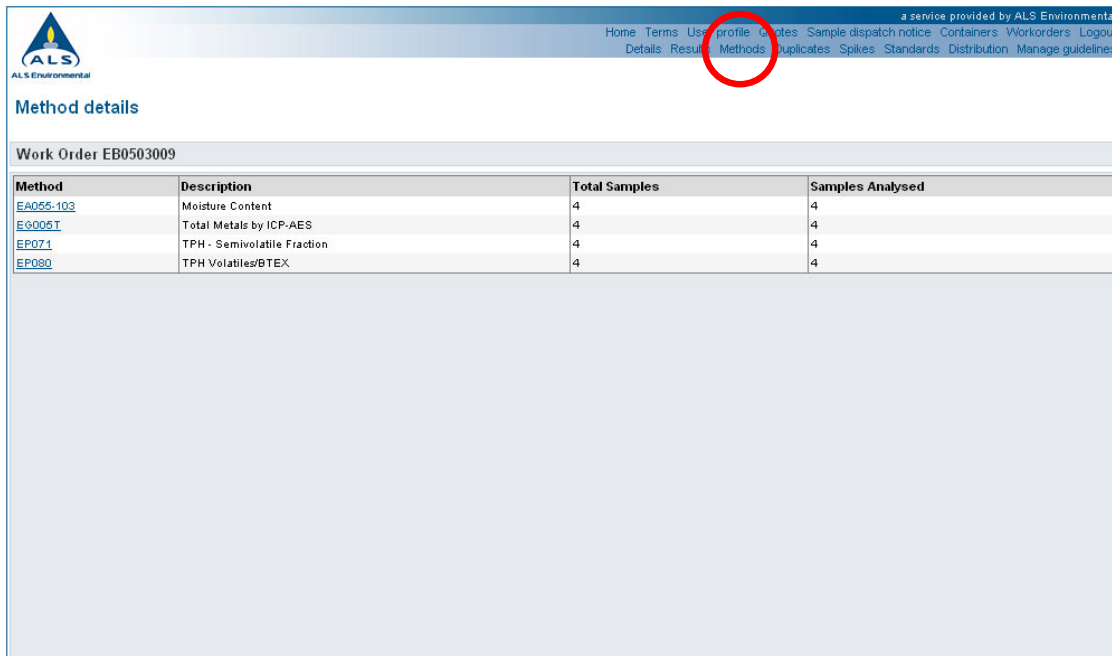
Select the document type you would like, and submit your request for processing. Your document will be emailed to you as soon as possible.

Certificate of Analysis (PDF)

Submit request

## Metody zakázky

Prostřednictvím odkazu „Methods“ („Metody“) je možné vstoupit do informací o metodě. Na první stránce je uveden přehled čísel metod použitých pro celou zakázku.



ALS Environmental a service provided by ALS Environmental

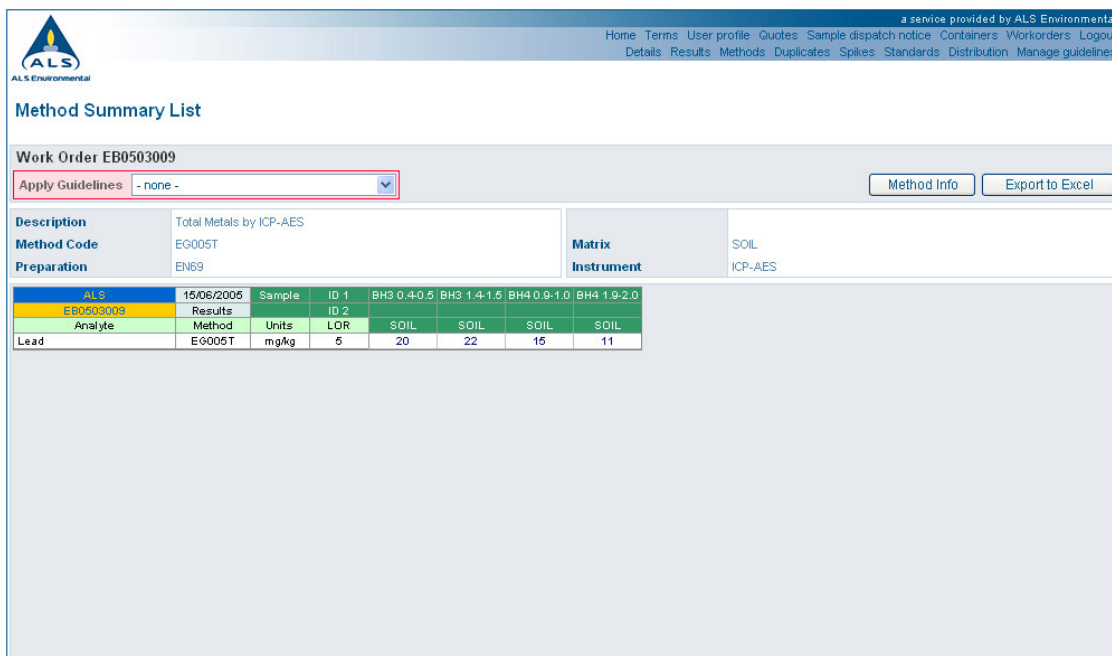
Home Terms User profile Quotes Sample dispatch notice Containers Workorders Logout  
Details Results **Methods** Duplicates Spikes Standards Distribution Manage guidelines

### Method details

Work Order EB0503009

Method	Description	Total Samples	Samples Analysed
<a href="#">EA055-103</a>	Moisture Content	4	4
<a href="#">EG005T</a>	Total Metals by ICP-AES	4	4
<a href="#">EP071</a>	TPH - Semivolatile Fraction	4	4
<a href="#">EP080</a>	TPH Volatiles/BTEX	4	4

Výsledky pro příslušnou metodu se zobrazí kliknutím na odkaz kódu metody.



ALS Environmental a service provided by ALS Environmental

Home Terms User profile Quotes Sample dispatch notice Containers Workorders Logout  
Details Results Methods Duplicates Spikes Standards Distribution Manage guidelines

### Method Summary List

Work Order EB0503009

Apply Guidelines:

Method Info Export to Excel

Description	Total Metals by ICP-AES				Matrix	SOIL	
Method Code	EG005T	Instrument	ICP-AES				
Preparation	EN69						
ALS	15/06/2005	Sample	ID 1	BH3 0.4-0.5	BH3 1.4-1.5	BH4 0.9-1.0	BH4 1.9-2.0
EB0503009	Results	ID 2					
Analyte	Method	Units	LOR	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL
Lead	EG005T	mg/kg	5	20	22	15	11

Shrnutí metod je následně možné zobrazit kliknutím na tlačítko „Method Info“ („Informace o Metodě“).

The screenshot shows the ALS Environmental website interface. At the top right, it says "a service provided by ALS Environmental". The navigation menu includes: Home, Terms, User profile, Quotes, Sample dispatch notice, Containers, Workorders, Logout, Details, Results, Methods, Duplicates, Spikes, Standards, Distribution, and Manage guidelines.

### Method Summary List

Work Order EB0503009 Method Data

<b>Description</b>	Total Metals by ICP-AES	<b>Matrix</b>	SOIL
<b>Method Code</b>	EG005T	<b>Instrument</b>	ICP-AES
<b>Preparation</b>	EN69		

(APHA 20th ed., 3120; USEPA SW 846 - 6010) (ICP-AES) Metals are determined following an appropriate acid digestion of the soil. The ICP-AES technique ionises samples in a plasma, emitting a characteristic spectrum based on metals present. Intensities at selected wavelengths are compared against those of matrix matched standards. This method is compliant with NEPM (1999) Schedule B(3)

## QC zakázky

Do výsledků QC pro zakázky můžete vstoupit prostřednictvím lišty Menu.

Možnosti jsou následující:

- Duplikáty – tato zobrazí výsledky analýzy a procento reprodukovatelnosti (RPD)
- Spike – zobrazí výtěžnost matričního spiku společně s limity výtěžnosti
- Standardy – tato zobrazí výsledky Slepých vzorků a výsledky Laboratorních kontrolních standardů (LCS), jakož i limity výtěžnosti.

## Zobrazení Duplikátů

ALS Environmental a service provided by ALS Environmental

Home Terms User profile Guides Sample dispatch notice Containers Workorders Logout  
Details Results Methods Duplicates Spikes Standards Distribution Manage guidelines

### Duplicates

Work Order EB0503009 Export to Excel

ALS Laboratory Sample ID	15/06/2005 Client Sample ID	Matrix	Method	Analyte	Units	LOR	Original Result	Duplicate Result	RPD
EB0503009003	BH4 0.9-1.0	SOIL	EA055-103	Moisture Content (dried @ 103°C)	%	1.0	11.7	13.3	12.5
EB0503051001	Anonymous	SOIL	EA055-103	Moisture Content (dried @ 103°C)	%	1.0	14.4	14.0	2.4
EB0503006039	Anonymous	SOIL	EG005T	Lead	mg/kg	5	40	48	17.8
EB0503006045	Anonymous	SOIL	EG005T	Lead	mg/kg	5	33	31	6.4
EB0503016001	Anonymous	SOIL	EP071	C10 - C14 Fraction	mg/kg	50	<50	<50	0.0
EB0503016001	Anonymous	SOIL	EP071	C15 - C28 Fraction	mg/kg	100	<100	<100	0.0
EB0503028006	Anonymous	SOIL	EP071	C29 - C36 Fraction	mg/kg	50	<50	<50	0.0
EB0503028006	Anonymous	SOIL	EP071	C10 - C14 Fraction	mg/kg	50	<50	60	0.0
EB0503028006	Anonymous	SOIL	EP071	C15 - C28 Fraction	mg/kg	100	430	540	22.0
EB0503028006	Anonymous	SOIL	EP071	C29 - C36 Fraction	mg/kg	100	<100	<100	0.0
EB0502831009	Anonymous	SOIL	EP080	C6 - C9 Fraction	mg/kg	2	<2	<2	0.0
EB0502831009	Anonymous	SOIL	EP080	Benzene	mg/kg	0.2	<0.2	<0.2	0.0
EB0502831009	Anonymous	SOIL	EP080	Toluene	mg/kg	0.2	<0.2	<0.2	0.0
EB0502831009	Anonymous	SOIL	EP080	Ethylbenzene	mg/kg	0.2	<0.2	<0.2	0.0
EB0502831009	Anonymous	SOIL	EP080	meta- & para-Xylene	mg/kg	0.2	<0.2	<0.2	0.0
EB0502831009	Anonymous	SOIL	EP080	ortho-Xylene	mg/kg	0.2	<0.2	<0.2	0.0
EB0502831009	Anonymous	SOIL	EP080	1,2-Dichloroethane-D4	%	0.2	85.8	85.8	0.2
EB0502831009	Anonymous	SOIL	EP080	Toluene-D8	%	0.2	94.5	96.7	2.2
EB0502831009	Anonymous	SOIL	EP080	4-Bromofluorobenzene	%	0.2	78.3	80.0	2.2
EB0503006044	Anonymous	SOIL	EP080	C6 - C9 Fraction	mg/kg	2	64	67	4.1
EB0503006044	Anonymous	SOIL	EP080	Benzene	mg/kg	0.2	<0.2	<0.2	0.0
EB0503006044	Anonymous	SOIL	EP080	Toluene	mg/kg	0.2	<0.2	<0.2	0.0
EB0503006044	Anonymous	SOIL	EP080	Ethylbenzene	mg/kg	0.2	2.4	3.2	30.2
EB0503006044	Anonymous	SOIL	EP080	meta- & para-Xylene	mg/kg	0.2	0.6	0.5	0.0
EB0503006044	Anonymous	SOIL	EP080	ortho-Xylene	mg/kg	0.2	0.2	<0.2	0.0

## Zobrazení Spike matrice

Home Terms User profile Quotes Sample dispatch notice Containers Workorders Logout  
 Details Results Methods Duplicates Spikes Standards Distribution Manage guidelines

ALS Environmental

### Spikes

Work Order EB0503009 Export to Excel

ALS	15/06/2005										
EB0503009	Spikes										
Laboratory Sample ID	Client Sample ID	QC Lot #	Matrix	Method	Analyte	Units	LOR	Spike Concentration	Sample Result	Spike Recovery	Recovery Limits
SOIL											
EB0503006040	Anonymous	59547	SOIL	EG005T	Lead	mg/kg	5	50.0	55	104 %	70 - 130 %
EB0503009002	BH3 1.4-1.5	59773	SOIL	EP071	C10 - C14 Fraction	mg/kg	25	314	<50	84.6 %	70 - 130 %
EB0503009002	BH3 1.4-1.5	59773	SOIL	EP071	C15 - C28 Fraction	mg/kg	50	496	<100	85.4 %	70 - 130 %
EB0502831010	Anonymous	59426	SOIL	EP080	C6 - C9 Fraction	mg/kg	2	28	<2	72.0 %	70 - 130 %
EB0502831010	Anonymous	59426	SOIL	EP080	Benzene	mg/kg	0.2	2	<0.2	82.8 %	70 - 130 %
EB0502831010	Anonymous	59426	SOIL	EP080	Toluene	mg/kg	0.2	2	<0.2	82.1 %	70 - 130 %
EB0502831010	Anonymous	59426	SOIL	EP080	1,2-Dichloroethane-D4	mg/kg	0.2	5	88.8	82.2 %	80 - 120 %
EB0502831010	Anonymous	59426	SOIL	EP080	Toluene-D8	mg/kg	0.2	5	96.2	94.1 %	81 - 117 %
EB0502831010	Anonymous	59426	SOIL	EP080	4-Bromofluorobenzene	mg/kg	0.2	5	79.2	86.6 %	74 - 121 %

## Zobrazení Slepých vzorků a Standardů

Home Terms User profile Quotes Sample dispatch notice Containers Workorders Logout  
 Details Results Methods Duplicates Spikes Standards Distribution Manage guidelines

ALS Environmental

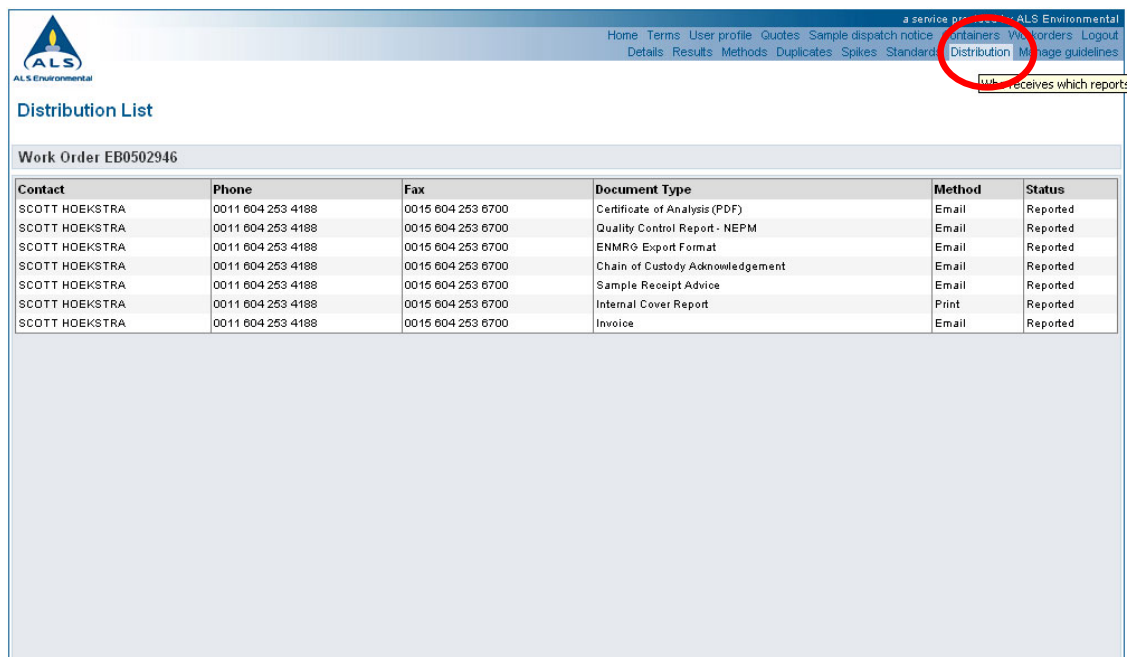
### Standards

Work Order EB0503009 Export to Excel

ALS	15/06/2005										
EB0503009	Blanks and Standards										
Laboratory Sample ID	QC Lot #	Matrix	Method	Analyte	Units	LOR	Result				
METHOD BLANKS											
SOIL											
63264-001	59426	SOIL	EP080	C6 - C9 Fraction	mg/kg	2	<2				
63264-001	59426	SOIL	EP080	Benzene	mg/kg	0.2	<0.2				
63264-001	59426	SOIL	EP080	Toluene	mg/kg	0.2	<0.2				
63264-001	59426	SOIL	EP080	Ethylbenzene	mg/kg	0.2	<0.2				
63264-001	59426	SOIL	EP080	meta- & para-Xylene	mg/kg	0.2	<0.2				
63264-001	59426	SOIL	EP080	ortho-Xylene	mg/kg	0.2	<0.2				
63264-001	59426	SOIL	EP080	1,2-Dichloroethane-D4	%		81.7				
63264-001	59426	SOIL	EP080	Toluene-D8	%		90.3				
63264-001	59426	SOIL	EP080	4-Bromofluorobenzene	%		75.5				
63425-027	59547	SOIL	EG005T	Lead	mg/kg	5	<5				
63622-009	59773	SOIL	EP071	C10 - C14 Fraction	mg/kg	50	<50				
63622-009	59773	SOIL	EP071	C15 - C28 Fraction	mg/kg	100	<100				
63622-009	59773	SOIL	EP071	C29 - C36 Fraction	mg/kg	100	<100				
CONTROL STANDARDS											
SOIL											
63264-002	59426	SOIL	EP080	C6 - C9 Fraction	mg/kg	26	101 %	85 - 113 %			
63264-002	59426	SOIL	EP080	Benzene	mg/kg	1	99.7 %	84 - 114 %			
63264-002	59426	SOIL	EP080	Toluene	mg/kg	1	96.9 %	83 - 118 %			
63264-002	59426	SOIL	EP080	Ethylbenzene	mg/kg	1	94.9 %	81 - 113 %			
63264-002	59426	SOIL	EP080	meta- & para-Xylene	mg/kg	1	88.8 %	80 - 114 %			
63264-002	59426	SOIL	EP080	ortho-Xylene	mg/kg	1	95.7 %	82 - 115 %			

## Distribuce zakázky

Seznam adresátů původní zakázky, tj. osoby, které obdržely plnění při odeslání, je možné prohlížet kliknutím na odkaz „Distribution“ („Distribuce“) v Menu.



ALS Environmental

Home Terms User profile Quotes Sample dispatch notices Containers Work orders Logout  
Details Results Methods Duplicates Spikes Standards Distribution Message guidelines

Distribution List

Work Order EB0502946

Contact	Phone	Fax	Document Type	Method	Status
SCOTT HOEKSTRA	0011 604 253 4188	0015 604 253 6700	Certificate of Analysis (PDF)	Email	Reported
SCOTT HOEKSTRA	0011 604 253 4188	0015 604 253 6700	Quality Control Report - NEPM	Email	Reported
SCOTT HOEKSTRA	0011 604 253 4188	0015 604 253 6700	ENMR® Export Format	Email	Reported
SCOTT HOEKSTRA	0011 604 253 4188	0015 604 253 6700	Chain of Custody Acknowledgement	Email	Reported
SCOTT HOEKSTRA	0011 604 253 4188	0015 604 253 6700	Sample Receipt Advice	Email	Reported
SCOTT HOEKSTRA	0011 604 253 4188	0015 604 253 6700	Internal Cover Report	Print	Reported
SCOTT HOEKSTRA	0011 604 253 4188	0015 604 253 6700	Invoice	Email	Reported

## Export dat do Excelu

Veškeré datové zprávy je možné exportovat do Excelu kliknutím na tlačítko „Export to Excel“ („Exportovat do Excelu“). Veškeré formátování, jako je vzhled, font a barvy, zůstane v Excelu zachováno.



## Prohlížení více zakázek současně

Webtrieve™ umožňuje prohlížení Výsledků několika zakázek současně na jedné obrazovce. Kliknutím na odkaz „View data for multiple work orders“ („Prohlížet data pro více zakázek“) vstoupíte na stránku, na které je možné zobrazit jakýkoliv počet zakázek.

ALS Environmental  
a service provided by ALS Environmental  
Home Terms User profile Quotes Sample dispatch notice Containers Workorders Logout

### Work Orders

Selection Criteria  
Status: All Date(s) start: 15/03/2005 (end): 15/06/2005 clear Sort by: Received Paging: On Update

All Work Orders

Work Order	Project	PO	Received (Local)	Samples	Status	Modified (Local)
<a href="#">EB0505237</a>	E 1406-2		13/06/2005 8:40:00 PM	2	Logged	
<a href="#">EB0505224</a>	Blanket		13/06/2005 5:30:00 PM	7	Logged	
<a href="#">EB0505204</a>	E1006-3		13/06/2005 11:00:00 AM	8	Prelogged	
<a href="#">EB0505203</a>	E1006-2		13/06/2005 11:00:00 AM	1	Active	
<a href="#">EB0505202</a>	E1006-1		13/06/2005 11:00:00 AM	1	Prelogged	
<a href="#">EB0505113</a>	Blanket		8/06/2005 3:50:00 PM	1	Logged	
<a href="#">EB0505112</a>	Blanket	E0906-1	8/06/2005 3:50:00 PM	3	Active	
<a href="#">EB0505111</a>	E0906-4		8/06/2005 3:50:00 PM	2	Logged	
<a href="#">EB0505110</a>	0906-2		8/06/2005 3:50:00 PM	1	Logged	
<a href="#">EB0505065</a>	E0806-1		7/06/2005 3:20:00 PM	2	Released	13/06/2005 8:53:06 PM
<a href="#">EB0505018</a>	E0706-1		6/06/2005 5:35:00 PM	3	Released	13/06/2005 10:39:50 PM
<a href="#">EB0504977</a>	E0606-2		5/06/2005 9:00:00 PM	3	Active	
<a href="#">EB0504976</a>	E0606-1		5/06/2005 9:00:00 PM	3	Active	
<a href="#">EB0504942</a>	E0306-1		2/06/2005 9:30:00 PM	1	Released	9/06/2005 8:44:22 PM
<a href="#">EB0504877</a>	0206-2		1/06/2005 7:15:00 PM	1	Released	8/06/2005 7:51:44 PM
<a href="#">EB0504684</a>	Danby Lane	CD/9-1-040659	26/05/2005 5:00:00 PM	4	Released	30/05/2005 7:28:07 PM
<a href="#">EB0504662</a>	E2805 -1		25/05/2005 9:00:00 PM	1	Released	30/05/2005 8:43:58 PM
<a href="#">EB0504622</a>	E2505-3		24/05/2005 8:25:00 PM	2	Released	1/06/2005 9:13:37 PM
<a href="#">EB0504515</a>	Blanket	E2305-1	22/05/2005 9:00:00 PM	4	Released	30/05/2005 7:48:55 PM
<a href="#">EB0504510</a>	E2305-2		22/05/2005 9:00:00 PM	2	Released	29/05/2005 9:26:40 PM

1 2 3 4 5 6

## Volba více zakázek

ALS Environmental  
a service provided by ALS Environmental  
Home Terms User profile Quotes Sample dispatch notice Containers Workorders Logout

### Multiple Work Orders

Selection Criteria  
Status: All Date(s) start: 15/03/2005 (end): 15/06/2005 clear Sort by: Received Paging: On Update

All Work Orders

Select	Work Order	Project	PO	Received (Local)	Samples	Status	Modified (Local)
<input type="checkbox"/>	<a href="#">EB0505237</a>	E 1406-2		13/06/2005 8:40:00 PM	2	Logged	
<input type="checkbox"/>	<a href="#">EB0505224</a>	Blanket		13/06/2005 5:30:00 PM	7	Logged	
<input type="checkbox"/>	<a href="#">EB0505204</a>	E1006-3		13/06/2005 11:00:00 AM	8	Prelogged	
<input checked="" type="checkbox"/>	<a href="#">EB0505203</a>	E1006-2		13/06/2005 11:00:00 AM	1	Active	
<input type="checkbox"/>	<a href="#">EB0505202</a>	E1006-1		13/06/2005 11:00:00 AM	1	Prelogged	
<input type="checkbox"/>	<a href="#">EB0505113</a>	Blanket		8/06/2005 3:50:00 PM	1	Logged	
<input type="checkbox"/>	<a href="#">EB0505112</a>	Blanket	E0906-1	8/06/2005 3:50:00 PM	3	Active	
<input checked="" type="checkbox"/>	<a href="#">EB0505111</a>	E0906-4		8/06/2005 3:50:00 PM	2	Logged	
<input type="checkbox"/>	<a href="#">EB0505110</a>	0906-2		8/06/2005 3:50:00 PM	1	Logged	
<input type="checkbox"/>	<a href="#">EB0505065</a>	E0806-1		7/06/2005 3:20:00 PM	2	Released	13/06/2005 8:53:06 PM
<input type="checkbox"/>	<a href="#">EB0505018</a>	E0706-1		6/06/2005 5:35:00 PM	3	Released	13/06/2005 10:39:50 PM
<input type="checkbox"/>	<a href="#">EB0504977</a>	E0606-2		5/06/2005 9:00:00 PM	3	Active	
<input type="checkbox"/>	<a href="#">EB0504976</a>	E0606-1		5/06/2005 9:00:00 PM	3	Active	
<input type="checkbox"/>	<a href="#">EB0504942</a>	E0306-1		2/06/2005 9:30:00 PM	1	Released	9/06/2005 8:44:22 PM
<input type="checkbox"/>	<a href="#">EB0504877</a>	0206-2		1/06/2005 7:15:00 PM	1	Released	8/06/2005 7:51:44 PM

1 2 3 4 5 6

Vybráním jednotlivých zakázek v zatrhávacích políčkách a následným kliknutím na tlačítko „Show Results“ („Ukázat Výsledky“) se výsledky vzorků seřadí do jediné tabulky pomocí spojení jednotlivých řádků analyzovaných vzorků tak, aby vznikla v podstatě jediná zakázka.

Zobrazení Výsledků více Zakázek

ALS Environmental a service provided by ALS Environmental  
 Home Terms User profile Quotes Sample dispatch notice Containers Workorders Logout

Multiple Work Orders

Results  
 Apply Guidelines:

WO # 1 Results  
 WO # 2 Results

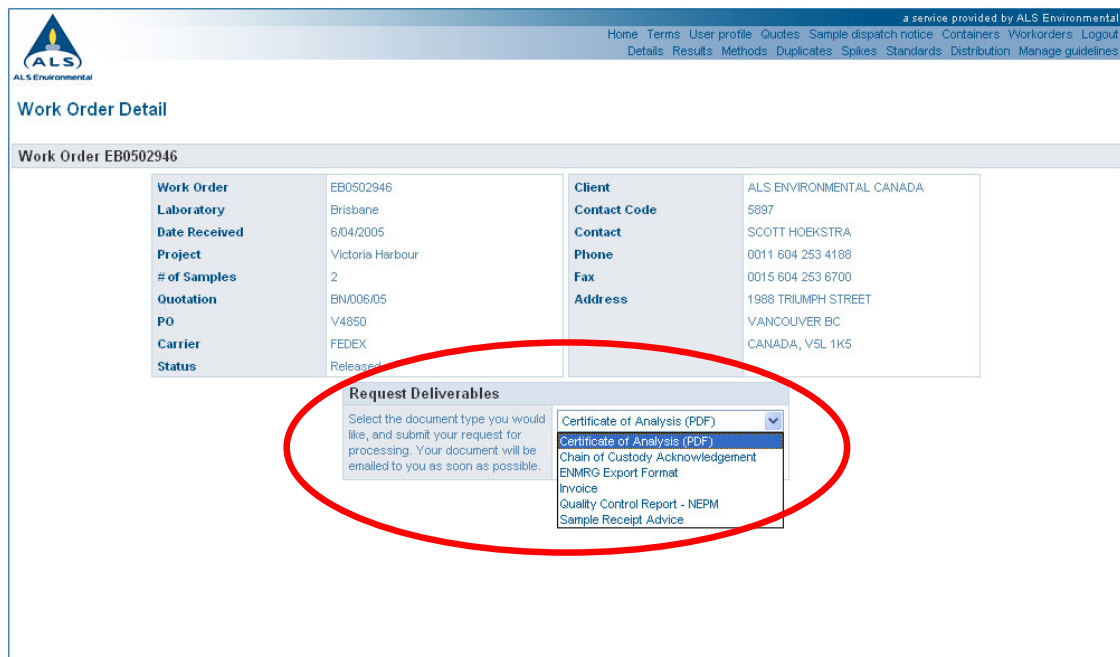
ALS	15/06/2005	WOW	EB0502377	EB0502377	EB0502377	EB0502378	EB0502378	EB0502378	EB0502378	EB0502378	EB0502378	EB0502378	EB0502378	EB0502378
		ID 1	05/01942/4	05/02338-A4	05/02725-A4	05/02735/6	05/02735/7	05/02735/8	05/02735/9	05/02735/10	05/02735/11	05/02735/12	05/02735/1	
Multiple Work Orders	Results	ID 2	T180205 S291	T260205 S308	T060305 S325	GW2073	GW2074	GW2075	GW2076	GW2077	GW2078	GW2079	GW2080	
Analyte	Method	Units	LOR	WATER	WATER	WATER	WATER	WATER	WATER	WATER	WATER	WATER	WATER	WATER
Chloroform	EP074	µg/L	5	32	26	19	<5	65	<5	52	97	82	86	126
Bromodichloromethane	EP074	µg/L	5	19	24	20	<5	34	<5	40	43	38	43	49
Dibromochloromethane	EP074	µg/L	5	12	21	19	<5	17	<5	22	20	21	21	24
Bromoform	EP074	µg/L	5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
1,2-Dichloroethane-D4	EP074	%	surrogate	86.0	100	90.3	115	99.2	112	104	114	98.7	109	119
Toluene-D8	EP074	%	surrogate	102	108	91.1	104	82.4	103	95.6	106	95.5	97.8	108
4-Bromofluorobenzene	EP074	%	surrogate	86.9	98.1	86.5	98.5	93.3	104	95.6	105	95.5	100	108

## Stahování zpráv

Veškeré zprávy plnění pro zakázku je možné stáhnout na emailovou adresu uživatele, a to vstupem na stránku „Details“ („Podrobnosti“) a vybráním zprávy z rozvinovacího menu. Vybráním příslušné zprávy a kliknutím na „Submit Request“ („Odeslat Požadavek“) bude požadavek zaslán na Server ALS, který následně zašle zprávu zpět na email uživatele. Toto obvykle trvá přibližně jednu minutu.

K plněním zakázky, které je možné stáhnout, patří:

- Předávací protokol
- Potvrzení přijetí vzorku
- Osvědčení o analýze
- Zpráva o QC
- Interpretační Zpráva o QC
- Elektronická datová plnění
- Faktura



The screenshot shows the ALS Work Order Detail page for Work Order EB0502946. The page is divided into two columns of information. The left column lists details such as Laboratory (Brisbane), Date Received (6/04/2005), Project (Victoria Harbour), # of Samples (2), Quotation (BN006/05), PO (V4850), Carrier (FEDEX), and Status (Released). The right column lists Client (ALS ENVIRONMENTAL CANADA), Contact Code (5897), Contact (SCOTT HOEKSTRA), Phone (0011 604 253 4188), Fax (0015 604 253 6700), and Address (1988 TRIUMPH STREET, VANCOUVER BC, CANADA, V5L 1K5). Below this information is a section titled "Request Deliverables" with a dropdown menu. The dropdown menu is open, showing options: Certificate of Analysis (PDF), Chain of Custody Acknowledgement, ENMRG Export Format, Invoice, Quality Control Report - NEPM, and Sample Receipt Advice. The "Certificate of Analysis (PDF)" option is selected and highlighted. A red oval is drawn around the "Request Deliverables" section.

Work Order	EB0502946	Client	ALS ENVIRONMENTAL CANADA
Laboratory	Brisbane	Contact Code	5897
Date Received	6/04/2005	Contact	SCOTT HOEKSTRA
Project	Victoria Harbour	Phone	0011 604 253 4188
# of Samples	2	Fax	0015 604 253 6700
Quotation	BN006/05	Address	1988 TRIUMPH STREET VANCOUVER BC CANADA, V5L 1K5
PO	V4850		
Carrier	FEDEX		
Status	Released		

**Request Deliverables**

Select the document type you would like, and submit your request for processing. Your document will be emailed to you as soon as possible.

- Certificate of Analysis (PDF)
- Chain of Custody Acknowledgement
- ENMRG Export Format
- Invoice
- Quality Control Report - NEPM
- Sample Receipt Advice

## Směrnice

Funkce, kterou Webtrieve™ nabízí, je vytvoření a aplikace směrnic na výsledky tak, aby bylo možné identifikovat výsledky, které překračují hodnoty konkrétní směrnice. Obecné směrnice zahrnují směrnice pro kvalitu vody ANZECC nebo směrnice pro kontaminované půdy NEPM. Tyto obsahují konkrétní hodnoty směrnice pro škálu analyzovaných vzorků, které mohou vyžadovat mimořádné kroky v případě, že výsledky tyto hodnoty překračují. Funkce pokynů v Webtrieve™ uživateli umožňuje vybrat přednastavenou směrnici a aplikovat ji na tyto výsledky zakázky. Veškeré výsledky, které splňují hodnoty příslušné směrnice jsou zvýrazněny světle zelenou barvou, zatímco hodnoty výsledků překračující přednastavené hodnoty jsou zvýrazněny barvami upravenými v popisku směrnice ve spodní části stránky výsledků.

Je možné nejenom vybírat z přednastavených směrnic, ale uživatel má také možnost vytvořit si své vlastní směrnice a aplikovat je na veškeré zakázky pro příslušného zákazníka.

## Použití směrnic

Při prohlížení Výsledků zakázky umožní rozvinování pole nazývané „Apply Guidelines“ („Použití směrnic“) uživateli výběr směrnice. Výběrem přednastavené směrnice jsou výsledky v pracovní objednávce srovnány s hodnotami směrnice a zvýrazněny bledě zelenou barvou. Veškeré hodnoty, které překračují hodnoty směrnice, jsou zvýrazněny světlou barvou odpovídající popisku.

a service provided by ALS Environmental

Home Terms User profile Quotes Sample dispatch notice Containers Workorders Logout  
Details Results Methods Duplicates Spikes Standards Distribution Manage guidelines

**Results**

Application of guidelines is provided "as is" without warranty of any kind, either express or implied, including, but not limited to, fitness for a particular purpose, or non-infringement. ALS assumes no responsibility for errors or omissions in the information.

Work Order EM0501823

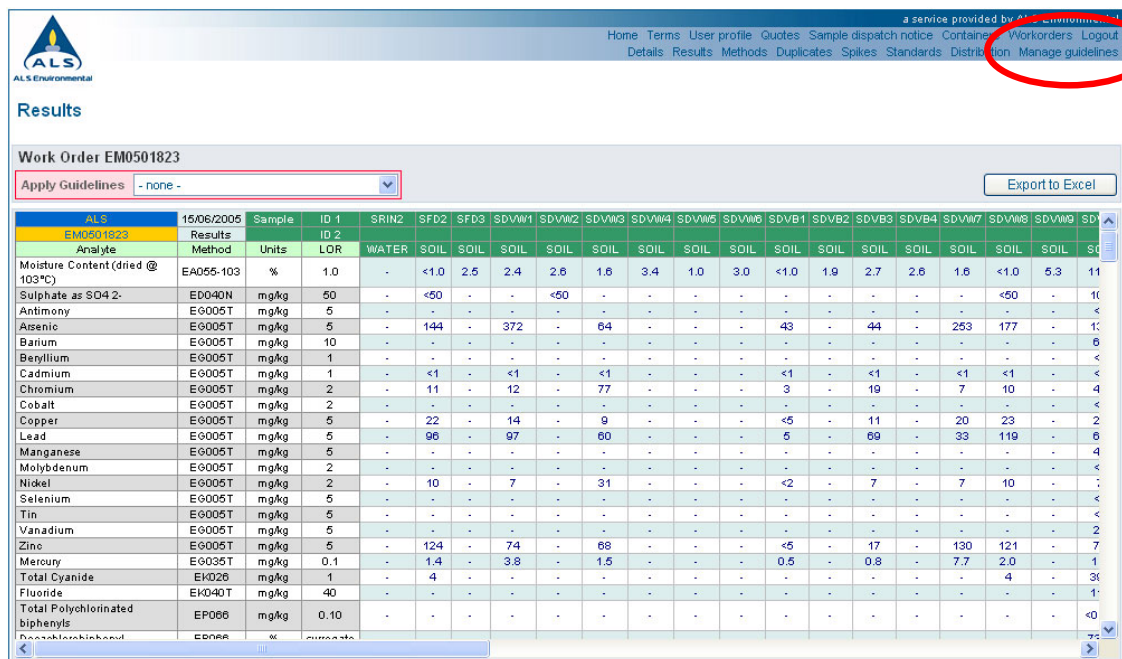
Apply Guidelines: NEPM Table 5-A - Background Ranges Export to Excel

ALS	15/06/2005	Sample	ID 1	SRIN2	SFD2	SFD3	SDVM1	SDVM2	SDVM3	SDVM4	SDVM5	SDVM6	SDVB1	SDVB2	SDVB3	SDVB4	SDVM7	SDVM8	SDVM9	SD
EM0501823	Results	Method	Units	LOR	WATER	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL
Moisture Content (dried @ 103°C)	EA055-103	%	1.0	-	<1.0	2.5	2.4	2.6	1.6	3.4	1.0	3.0	<1.0	1.9	2.7	2.6	1.8	<1.0	5.3	1
Sulphate as SO <sub>4</sub> 2-	ED040N	mg/kg	50	-	<50	-	<50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<50	-	1
Antimony	E0005T	mg/kg	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Arsenic	E0005T	mg/kg	5	-	144	-	372	-	64	-	-	-	43	-	44	-	263	177	-	1
Barium	E0005T	mg/kg	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Beryllium	E0005T	mg/kg	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Cadmium	E0005T	mg/kg	1	-	<1	-	<1	-	<1	-	-	-	<1	-	<1	-	<1	<1	-	1
Chromium	E0005T	mg/kg	2	-	11	-	12	-	77	-	-	-	3	-	19	-	7	10	-	1
Cobalt	E0005T	mg/kg	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Copper	E0005T	mg/kg	5	-	22	-	14	-	9	-	-	-	<5	-	11	-	20	23	-	1
Lead	E0005T	mg/kg	5	-	96	-	97	-	80	-	-	-	5	-	69	-	33	119	-	1
Manganese	E0005T	mg/kg	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Molybdenum	E0005T	mg/kg	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Nickel	E0005T	mg/kg	2	-	10	-	7	-	31	-	-	-	<2	-	7	-	7	10	-	1
Selenium	E0005T	mg/kg	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Tin	E0005T	mg/kg	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Vanadium	E0005T	mg/kg	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Zinc	E0005T	mg/kg	5	-	124	-	74	-	66	-	-	-	<5	-	17	-	130	121	-	1
Mercury	E0035T	mg/kg	0.1	-	1.4	-	3.8	-	1.5	-	-	-	0.5	-	0.8	-	7.7	2.0	-	1
Total Cyanide	EK026	mg/kg	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1
Fluoride	EK040T	mg/kg	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Total Polychlorinated biphenyls	EP066	mg/kg	0.10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Dechlorinated biphenyls	ED066	mg/kg	0.10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

## Vytvoření směrníc definovaných zákazníkem

Webtrieve™ uživatelům umožňuje vytvoření Uživatelem definovaných směrníc, které jsou specifické pro daného zákazníka. To uživatelům umožňuje vybírat konkrétní analyzované vzorky a vytvářet směrnice pro účely zvýraznění veškerých výsledků, které leží mimo nastavený rozsah.

Například za pomoci následujících výsledků:



ALS Environmental a service provided by ALS Environmental  
 Home Terms User profile Quotes Sample dispatch notice Containers Workorders Logout  
 Details Results Methods Duplicates Spikes Standards Distribution Manage guidelines

Results

Work Order EM0501823

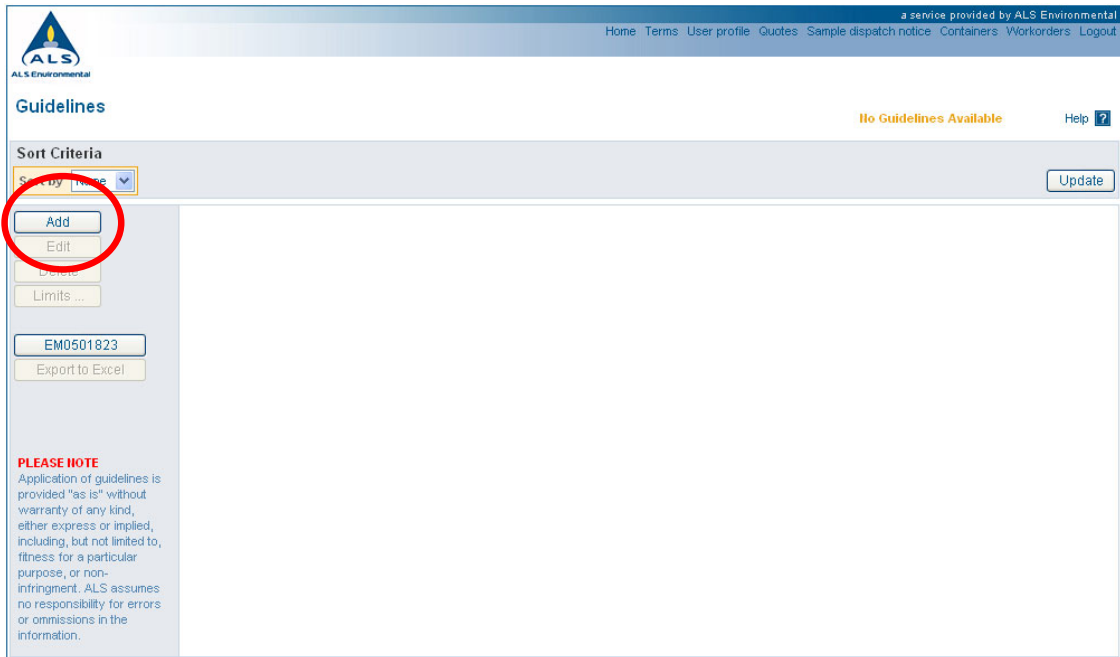
Apply Guidelines: - none -

Export to Excel

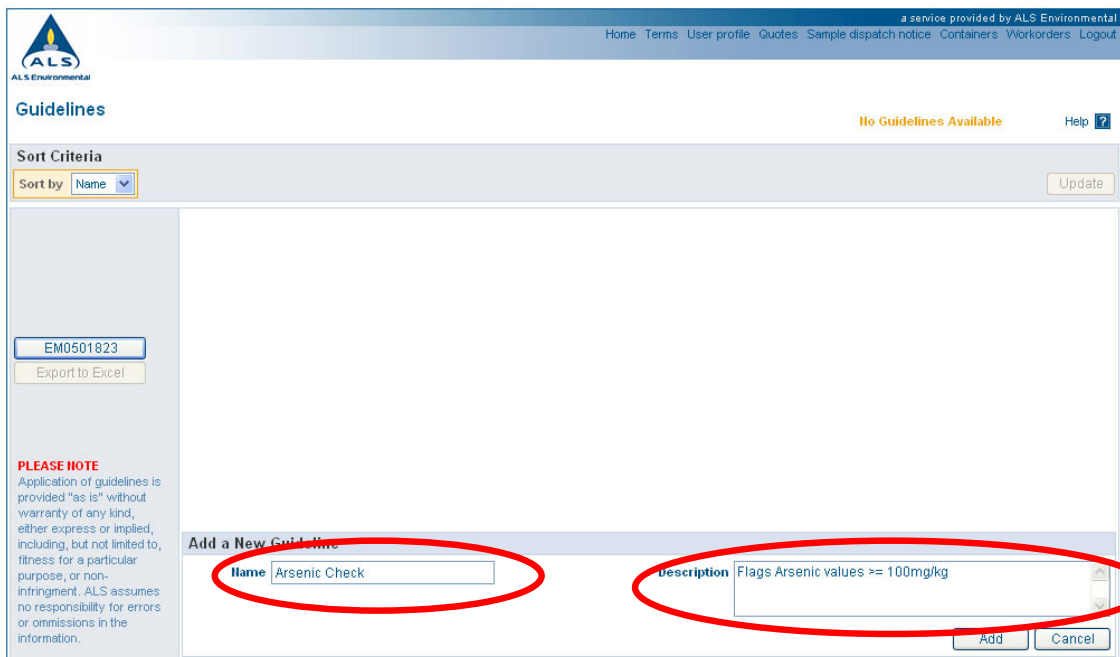
ALS	15/06/2005	Sample	ID 1	SRIN2	SFD2	SFD3	SDVW1	SDVW2	SDVW3	SDVW4	SDVW5	SDVW6	SDVB1	SDVB2	SDVB3	SDVB4	SDVW7	SDVW8	SDVW9	SD
EM0501823	Results		ID 2																	
Analyte	Method	Units	LOR	WATER	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL	SO
Moisture Content (dried @ 103°C)	EAD05-103	%	1.0	-	<1.0	2.5	2.4	2.6	1.6	3.4	1.0	3.0	<1.0	1.9	2.7	2.6	1.6	<1.0	5.3	11
Sulphate as SO4 2-	ED040N	mg/kg	50	-	<50	-	-	<50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<50	10
Antimony	E0005T	mg/kg	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<
Arsenic	E0005T	mg/kg	5	-	144	-	372	-	64	-	-	-	43	-	44	-	253	177	-	10
Barium	E0005T	mg/kg	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
Beryllium	E0005T	mg/kg	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<
Cadmium	E0005T	mg/kg	1	-	<1	-	<1	-	<1	-	-	-	<1	-	<1	-	<1	<1	-	<
Chromium	E0005T	mg/kg	2	-	11	-	12	-	77	-	-	-	3	-	19	-	7	10	-	4
Cobalt	E0005T	mg/kg	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<
Copper	E0005T	mg/kg	5	-	22	-	14	-	9	-	-	-	<5	-	11	-	20	23	-	2
Lead	E0005T	mg/kg	5	-	96	-	97	-	60	-	-	-	5	-	69	-	33	119	-	6
Manganese	E0005T	mg/kg	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Molybdenum	E0005T	mg/kg	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<
Nickel	E0005T	mg/kg	2	-	10	-	7	-	31	-	-	-	<2	-	7	-	7	10	-	1
Selenium	E0005T	mg/kg	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<
Tin	E0005T	mg/kg	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<
Vanadium	E0005T	mg/kg	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Zinc	E0005T	mg/kg	5	-	124	-	74	-	68	-	-	-	<5	-	17	-	130	121	-	7
Mercury	E0035T	mg/kg	0.1	-	1.4	-	3.8	-	1.5	-	-	-	0.5	-	0.8	-	7.7	2.0	-	1
Total Cyanide	EK026	mg/kg	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	30
Fluoride	EK040T	mg/kg	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Total Polychlorinated biphenyls	EP066	mg/kg	0.10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0

V případě, že si uživatel přeje identifikovat vzorky, obsah arsenu, kterých byl vyšší nebo se rovnal 100mg/kg půdy, může si uživatel pro tento test vytvořit směrnici.

Krok 1 – Klikněte na odkaz „Manage Guidelines“ („Správa Směrnic“) na liště menu. Ten uživatele přivede na stránku správy směrníc:



Krok 2 – Pro definování jména směrnice a krátkého popisu toho, co směrnice řeší, klikněte na tlačítko „Add“ („Přidat“):



Krok 3 – Poté, co je směrnice přidána může uživatel vytvořit limity, které bude tato směrnice používat. Pro jejich vytvoření klikněte na tlačítko „Limits“ („Limity“):

ALS Environmental

a service provided by ALS Environmental

Home Terms User profile Quotes Sample dispatch notice Containers Workorders Logout

## Guidelines

Sort Criteria

Sort by Name

Name	Created	Created By	Office
Arsenic Check	6/06/2005 12:46:28 PM	ACCOUNTS PAYABLE	FOOTSCRAY

**PLEASE NOTE**  
 Application of guidelines is provided "as is" without warranty of any kind, either express or implied, including, but not limited to, fitness for a particular purpose, or non-infringement. ALS assumes no responsibility for errors or omissions in the information.

Krok 4 – Pro přidání limitu klikněte na tlačítko „Add“ („Přidat“). Webtrieve™ poté uživatele vyzve, aby z rozvinovacího menu vybral analyt a jednotky. Analyt a jednotka musí přesně odpovídat hodnotám v zakázce, na kterou se má směrnice aplikovat. Poté je možné vyplnit do políček v dolní části stránky příslušné limity. Jsou zde čtyři políčka: Dolní limit, Dolní výstraha, Horní výstraha a horní limit. Základními podmínkami, podle kterých tyto Limity a Výstrahy fungují, jsou následující:

- Horní limit → zvýrazní hodnotu, pokud je vyšší než Horní limit nebo se mu rovná
- Horní výstraha → zvýrazní hodnotu, pokud je vyšší než Horní výstraha nebo se jí rovná, ale je nižší než Horní limit (je-li specifikován)
- Dolní výstraha → zvýrazní hodnotu, pokud je nižší než Dolní výstraha nebo se jí rovná, ale je vyšší než Dolní limit (je-li specifikován)
- Dolní limit → zvýrazní hodnotu, pokud je nižší než Dolní limit nebo se mu rovná

V tomto příkladu potřebujeme pouze přidat 100 pro Horní limit tak, aby se zvýraznily vysoké hodnoty arsenu.

Vyberte Analyt:

ALS Environmental

### Limits for Arsenic Check

Sort Criteria  
Sort by: Analyte

EM0501823

- Amount (dry weight)
- Amount (init. vol.)
- Amount (wet weight)
- Amount of Oil per Capacitor
- AMPA
- ANC as CaCO3
- ANC as H2SO4
- ANC Fineness Factor
- Aniline
- Anionic Surfactants as LAS (mw468)
- Anionic Surfactants as MBAS
- Anthracene
- Anthracene-d10
- Antimony
- Aroclor 1016
- Aroclor 1221
- Aroclor 1232
- Aroclor 1242
- Aroclor 1248
- Aroclor 1254
- Aroclor 1260
- Aroclor 1262
- Aromatic > C16-C35
- Aromatic > C35
- Aromatic C10-C14
- Aromatic C15-C28
- Aromatic C29-C36
- Arsenic**
- Arsenic Acid, As (V)
- Arsenious Acid, As (III)

Add a New

Analyte: Acenaphthene

Units: mg/kg

Multiple

Lower Limit:  Lower Warning:  Upper Warning:  Upper Limit:

Add Cancel

a service provided by ALS Environmental

Home Terms User profile Quotes Sample dispatch notice Containers Workorders Logout

No Limits Available Help ?

Update



Zadejte limity:

ALS Environmental  
a service provided by ALS Environmental  
Home Terms User profile Quotes Sample dispatch notice Containers Workorders Logout

### Limits for Arsenic Check

No Limits Available Help ?

Sort Criteria  
Sort by Analyte Update

EM0501823

Add a New Limit

Analyte Arsenic Units mg/kg

Multiple

Lower Limit Lower Warning Upper Warning Upper Limit 100

Add Cancel

Kliknutím na tlačítko „Multiple“ („Vícenásobný“) je možné zadat vícenásobné hodnoty směrnice. To uživateli umožňuje přidat další analyzované prvky a aplikovat hodnoty směrnice na každý analyt.

Krok 5 – Pro přidání těchto hodnot do směrnice po zadání příslušných hodnot do políček klikněte na tlačítko „Add“ („Přidat“):

ALS Environmental a service provided by ALS Environmental

Home Terms User profile Quotes Sample dispatch notice Containers Workorders Logout

### Limits for Arsenic Check

Sort Criteria

Sort by Analyte Update

Buttons: Add, Edit, Delete, Guidelines...

EM0501823

Analyte	Lower Limit	Lower Warning	Upper Warning	Upper Limit	Units
Arsenic				100	mg/kg

Nahrání směrnice je nyní dokončeno. Uživatel se může pomocí odkazu vrátit zpět do zakázky nebo směrnice aplikovat na kteroukoliv zakázku. Směrnice budou ve Webtrieve™ uloženy, dokud je zákazník nevymaže.

Nově vytvořenou směrnici je možné aplikovat způsobem popsáním v předchozí části:

ALS Environmental a service provided by ALS Environmental

Home Terms User profile Quotes Sample dispatch notice Containers Workorders Logout Details Results Methods Duplicates Spikes Standards Distribution Manage guidelines

### Results

Work Order EM0501823

Apply Guidelines: Arsenic Check Export to Excel

Application of guidelines is provided "as is" without warranty of any kind, either express or implied, including, but not limited to, fitness for a particular purpose, or non-infringing. ALS assumes no responsibility for errors or omissions in the information.

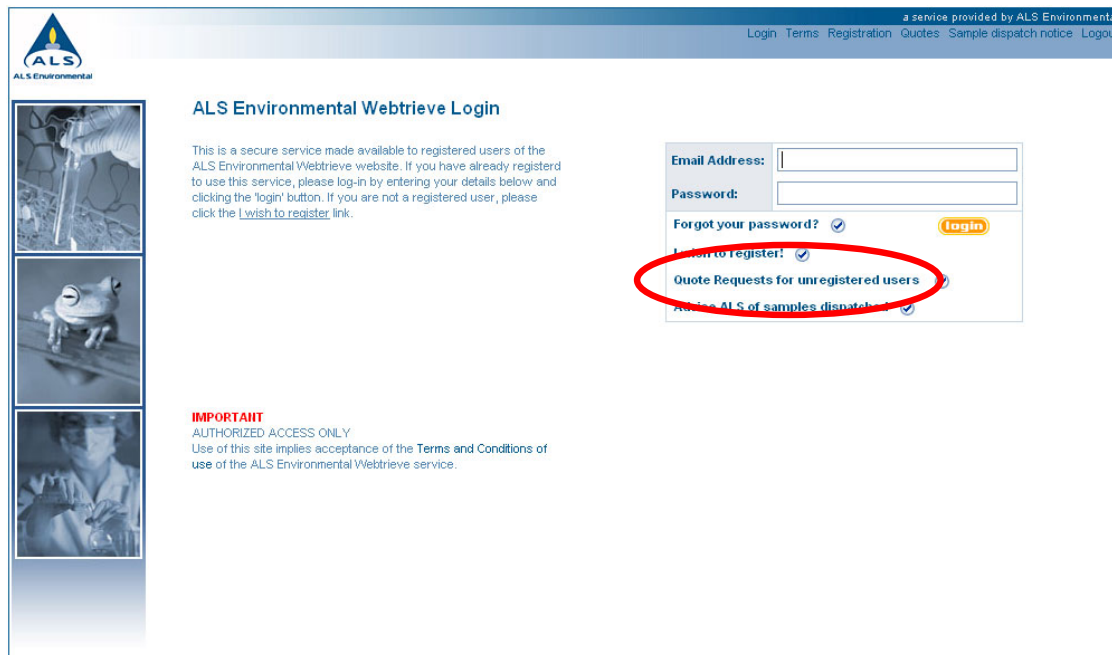
ALS	15/06/2005	Sample	ID 1	SRIN2	SFD2	SFD3	SDVW1	SDVW2	SDVW3	SDVW4	SDVW5	SDVW6	SDVB1	SDVB2	SDVB3	SDVB4	SDVW7	SDVW8	SDVW9	SD
EM0501823	Results		ID 2																	
Analyte	Method	Units	LOR	WATER	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL	SOIL	SO
Moisture Content (dried @ 103°C)	EA055-103	%	1.0	-	<1.0	2.5	2.4	2.6	1.6	3.4	1.0	3.0	<1.0	1.9	2.7	2.6	1.6	<1.0	5.3	11
Sulphate as SO4 2-	ED040N	mg/kg	50	-	<50	-	-	<50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<50	10
Antimony	E0005T	mg/kg	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<
Arsenic	E0005T	mg/kg	5	-	144	-	372	-	54	-	-	-	43	-	44	-	253	177	-	1
Barium	E0005T	mg/kg	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
Beryllium	E0005T	mg/kg	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<
Cadmium	E0005T	mg/kg	1	-	<1	-	<1	-	<1	-	-	-	<1	-	<1	-	<1	<1	-	<
Chromium	E0005T	mg/kg	2	-	11	-	12	-	77	-	-	-	3	-	19	-	7	10	-	4
Cobalt	E0005T	mg/kg	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<
Copper	E0005T	mg/kg	5	-	22	-	14	-	9	-	-	-	<5	-	11	-	20	23	-	2
Lead	E0005T	mg/kg	5	-	96	-	97	-	60	-	-	-	5	-	69	-	33	119	-	6
Manganese	E0005T	mg/kg	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Molybdenum	E0005T	mg/kg	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<
Nickel	E0005T	mg/kg	2	-	10	-	7	-	31	-	-	-	<2	-	7	-	7	10	-	1
Selenium	E0005T	mg/kg	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<
Tin	E0005T	mg/kg	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<
Vanadium	E0005T	mg/kg	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Zinc	E0005T	mg/kg	5	-	124	-	74	-	68	-	-	-	<5	-	17	-	130	121	-	7
Mercury	E0035T	mg/kg	0.1	-	1.4	-	3.8	-	1.5	-	-	-	0.5	-	0.8	-	7.7	2.0	-	1
Total Cyanide	EK026	mg/kg	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	30
Fluoride	EK040T	mg/kg	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Total Polychlorinated biphenyls	EP066	mg/kg	0.10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<0

## Stanovení ceny

### Žádost o stanovení ceny

Žádost o stanovení ceny může ALS zaslat kdokoliv bez ohledu na to, zda je uživatelem či nikoliv.

Nezaregistrovaný uživatel může zaslat žádost o stanovení ceny kliknutím na odkaz „Quote Request“ („Žádost o stanovení ceny“) na domácí stránce Webtrieve™.



The screenshot shows the ALS Environmental Webtrieve Login page. At the top right, it says "a service provided by ALS Environmental" with links for Login, Terms, Registration, Quotes, Sample dispatch notice, and Logout. The main heading is "ALS Environmental Webtrieve Login". Below this, there is a paragraph explaining that the service is for registered users and providing instructions for login and registration. To the right is a login form with fields for "Email Address:" and "Password:", a "login" button, and links for "Forgot your password?", "Don't want to register!", and "Quote Requests for unregistered users". The "Quote Requests for unregistered users" link is circled in red. Below the login form, there is an "IMPORTANT" notice: "AUTHORIZED ACCESS ONLY. Use of this site implies acceptance of the Terms and Conditions of use of the ALS Environmental Webtrieve service." On the left side of the page, there are three small images: a person in a lab coat, a frog, and a person in a lab coat.

Registrovaný uživatel se přihlásí a bude postupovat odkazem na liště menu „Quotes“ („Ceny“). Tento uživateli automaticky nabídne výběr „Request a new quote“ („Žádost o stanovení nové ceny“) nebo „View List of requested quotes“ („Prohlížet seznam požadovaných cen“). Výběrem možnosti „Request a new quote“ („Žádost o stanovení nové ceny“) bude uživatel odkázán na stránku Žádosti o stanovení ceny:

a service provided by ALS Environmental  
[Home](#) [Terms](#) [User profile](#) [Quotes](#) [Sample dispatch notice](#) [Containers](#) [Workorders](#) [Logout](#)

**ALS Environmental**

## Quotation Request

[Help](#) ?

Contact & Company Details	Associated Information
<p><b>Email</b></p> <input type="text" value="jason.hubbard@alsenviro.com"/>	<p><b>Date Quote Required *</b></p> <input type="text" value="17/06/2005"/>
<p><b>Contact Name</b></p> <input type="text" value="Mr. Jason Hubbard"/>	<p><b>Preferred Mode of Reply</b></p> <input type="text" value="Email"/>
<p><b>Telephone *</b> (include area code)</p> <input type="text" value="07 3243 7222"/>	<p><b>Job Reference *</b> or</p> <input type="text"/>
<p><b>Mobile/Cell</b></p> <input type="text" value="0439 790 471"/>	<p><b>Project Name *</b></p> <input type="text"/>
<p><b>Fax</b></p> <input type="text" value="07 3243 7218"/>	<p><b>Attach documentation</b> (eg. Quotes, Guideline Values, Tender Briefs, etc in Word, Excel, PDF or Zip file formats; where multiple files need to be attached to the quotation request, they should be combined into a single Zip file and attached. Max: 1MB file)</p> <input type="text"/> <input type="button" value="Browse..."/>
<p><b>Company Name</b></p> <input type="text" value="ALS"/>	
<p><b>ALS Laboratory</b></p> <input type="text" value="Brisbane"/>	

Quotation Details
<p><b>Samples &amp; Analytes</b></p> <p>Use the "Add Samples" button to add a matrix and the number of samples to the grid and the "Add Analytes" button to add analytes to the grid. Indicate which samples require which analysis by checking the boxes.</p>


Na stránce žádosti může uživatel identifikovat, kdy je stanovení ceny požadováno, vybrat způsob doručení, připojit soubor a/nebo vymežit požadavky v textovém poli. Kliknutím na tlačítko „Submit“ („Odeslat“) je žádost zaslána zákaznickému servisu ALS. Pro účely sledování bude poskytnuto číslo žádosti o stanovení ceny Webtrieve™. Ze serveru ALS Webtrieve™ bude na email uživatelů zasláno potvrzení obsahující číslo žádosti o stanovení ceny. V požadované lhůtě pro odpověď bude zaslána cena nebo vás bude přímo kontaktovat personál zákaznického servisu ALS.

### Prohlížení žádostí o stanovení ceny

Prostřednictvím menu Ceny může uživatel prohlížet předchozí žádosti o stanovení ceny a zjistit stav, ve kterém se nacházejí. Existují čtyři podmínky stavu:

1. Neaktivní – žádost byla odeslána, ale nebyly provedeny žádné kroky
2. Aktivní – žádost je v pořadí u zákaznického servisu ALS
3. Vyřízena – nabídka ceny byla provedena a žádost splněna
4. Zrušená – žádost byla zrušena bez vydání stanovení ceny

a service provided by ALS Environmental  
[Home](#) [Terms](#) [User profile](#) [Quotes](#) [Sample dispatch notice](#) [Containers](#) [Workorders](#) [Logout](#)



## Quotes

**Selection Criteria**

Status:  Sort by:

**All Quotes**

Quote	Project	Submitted	Required By	Lab	Status
6		14/06/2005 6:08:10 PM	17/06/2005 4:00:00 PM	Brisbane	Inactive
4		30/05/2005 3:49:48 PM	2/06/2005 4:00:00 PM	Brisbane	Canceled
2		19/05/2005 3:55:56 PM	22/05/2005 4:00:00 PM	Brisbane	Canceled
1		18/05/2005 2:21:50 PM	21/05/2005 4:00:00 PM	Brisbane	Canceled

### Prohlížení podrobnosti žádosti

Uživatel má možnost prohlížet si podrobnosti jednotlivých žádostí kliknutím na odpovídající číslo žádosti. To ho odkáže na původní formulář žádosti a zobrazí podrobnosti.

### Rušení žádostí

Prostřednictvím stránky Podrobnosti žádosti je možné zrušit Aktivní/Neaktivní žádost. Na stránce podrobností může uživatel kliknout na tlačítko „Cancel“ („Zrušit“) a odeslat požadavek na zrušení žádosti.

## Jednoduché žádosti o vzorkovnici

Webtrieve™ uživateli umožňuje objednat láhve na dálku a nabízí dva způsoby objednání.

První je Jednoduchá žádost, kde může uživatel jednoduše v textovém poli nebo v přiloženém dokumentu vymežit své požadavky na vzorkovnici. Není nutné znát konkrétně jaká vzorkovnice/ochrana se vyžaduje, pouze vymezte analyty požadované pro testování a počet vzorků a ALS vám dodá vhodné vzorkovnice. Druhá možnost je funkce Rozšířená žádost, která uživateli umožňuje vybrat vzorkovnice přímo z tabulky. Tato funkce má také překrývací návod pro propojení konkrétních analytů s konkrétními vzorkovnicemi.

Stejně jako v případě žádosti o stanovení ceny, pokud uživatel odesílá objednávku, je vygenerováno číslo objednávky a zasláno na email uživatele jako potvrzení, že laboratoř objednávku obdržela.

Pro zaslání žádosti o vzorkovnici pouze klikněte na odkaz „Containers“ („Vzorkovnice“) na liště menu a poté z rozvinovacího seznamu vyberte „Container order“ („Objednávka vzorkovnice“).

The screenshot shows a web form titled "Sample Container Delivery Request" from ALS Environmental. The form is divided into several sections:

- Contact & Consignment Details:** Fields for Delivery Address (32 Shand St, Stafford), Contact Name (Mr. Jason Hubbard), Telephone (07 3243 7222), Company Name (ALS), Project, and ALS Quote #.
- Delivery Date & Instructions:** Fields for Date Delivery Required (15/06/2005), Time Delivery Required (10:00), and a Special Directions/Instructions text area. There is also an "Attach documentation" section with a "Browse..." button.
- Container Requirements:** A "Select Type of Request" section with radio buttons for "Simple" (selected) and "Advanced". Below it is a "Details" text area with a vertical scrollbar.
- Packing & Inclusions Details:** A section with input fields for "Packaging Required" (Coolers, Foam Sleeves, Chiller Bricks) and "Inclusions" (Filters, Syringes, Swabs, Soil Bags), each with a numeric input field set to 0.

At the bottom of the form, there is a footer with the text "\* Indicates mandatory field" on the left and "submit" and "cancel" buttons on the right.

Při odesílání objednávky musí uživatel zajistit, aby byly zadány následující podrobnosti a aby tyto byly správné.

- Dodací adresa – Tato se automaticky vyplní podle vašich údajů zadaných při registraci. Můžete ji změnit, pokud je doručovací adresa odlišná.
- Kontaktní jméno – Toto se automaticky vyplní podle vašich údajů zadaných při registraci. Můžete ho změnit, pokud je kontakt pro doručení odlišný.
- Telefonní číslo – Toto se automaticky vyplní podle vašich údajů zadaných při registraci. Můžete ho změnit, pokud je kontaktní telefonní číslo odlišné.
- Den a čas dodání – Musíte zvolit den a čas, kdy si přejete, aby vám byly vzorkovnice doručeny. Pro urgentní dodávky jako je dodávka ve stejný nebo následující den, se velmi doporučuje kontaktovat zákaznický servis ALS telefonicky, protože s ohledem na dobu zaslání se může ukázat jako složité splnit ústní konzultace.

Další užitečné informace, které je možné zadat, jsou podrobnosti v políčku „Project“ („Projekt“) nebo „Quote“ („Cena“), zejména pokud uživatel odkazuje na cenu specifickou pro příslušnou zakázku a „Special Directions/Instructions“ („Mimořádné pokyny/Instrukce“) pro vymezení veškerých konkrétních požadavků.

Prostřednictvím tlačítka „Browse“ („Procházet“) je možné připojit dokument, který obsahuje vaše požadavky.

## Jednoduchá žádost o vzorkovnici

V části označené „Container Requirements“ („Požadavky na vzorkovnici“) může uživatel vybrat buď Jednoduchou nebo Rozšířenou žádost, a to prostřednictvím přepínacího tlačítka. Jako výchozí je nastavená Jednoduchá.

The screenshot shows the 'Sample Container Delivery Request' form. The 'Container Requirements' section has a red circle around the 'Simple' radio button, which is selected. The 'Packing & Inclusions Details' section has several input fields for packaging and inclusions, all set to 0.

Contact & Consignment Details		Delivery Date & Instructions	
Delivery Address *	32 Shand St Stafford	Date Delivery Required *	15/06/2005
Contact Name	Mr. Jason Hubbard	Time Delivery Required *	10:00
Telephone *	07 3243 7222	Special Directions/Instructions	
Company Name	ALS	Attach documentation	Browse...
Project		Attach documentation (eg. Guideline Values, Tender Briefs, etc in Word, Excel, PDF or Zip file formats; where multiple files need to be attached to the quotation request, they should be combined into a single Zip file and attached. Max. 1MB file)	
ALS Quote #			

**Container Requirements**

Select Type of Request:  Simple  Advanced

Details \*  
(eg. 5 ground waters for TPH/BTEX, dissolved metals or 5 one liter amber glass, 5 sets of 40 ml vials, 5 nitric acid preserved plastic bottles)

**Packing & Inclusions Details**

Packaging Required	Inclusions	Filters
Coolers: 0	(Charges may apply. Contact your ALS Laboratory for details).	0
Foam Sleeves: 0		Syringes: 0
Chiller Bricks: 0		Swabs: 0
		Soil Bags: 0

\* Indicates mandatory field

submit | cancel

Do části „Details“ („Podrobnosti“) je možné zadat podrobnosti o jednoduché žádosti. Pokud jsou informace poskytovány v přiloženém dokumentu, napište pouze „viz. dokument“, protože vyplnění tohoto políčka je povinné.

V části „Packing and Inclusion Details“ („Balení a doplňující informace“) lze objednat mrazící boxy/Chladiče, chladičí láhve či jiné dodatečné položky.

Pro dokončení objednávky vzorkovnic klikněte na tlačítko „Submit“ („Odeslat“) ve spodní části stránky.



## Rozšířená žádost o vzorkovnici

Uživatel si může vybrat vzorkovnice přímo ze škály ALS výběrem přepínacího tlačítka „Advanced“ („Rozšířeně“).

Po jeho výběru se vygeneruje objednávací formulář lahví, do kterého musí uživatel zadat počet lahví příslušné velikosti podle jednotlivých typů lahví.

Container Requirements

Select Type of Request: Simple  **Advanced**

Details

Click Label For Details	Name	40 mL	125 mL	150 mL	250 mL	500 mL	600 mL	1 L	2 L	100 g	250 g	500 g	2.5 L	4 L
<b>Green</b> WATER	Green Natural				<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>		<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>					
<b>Orange</b> WATER	Semi Volatile Organic Compounds							<input type="text" value="0"/>						
<b>Green</b> WATER for ALS Chlorophyll A	Chlorophyll A							<input type="text" value="0"/>						
<b>Red</b> WATER	Metals	<input type="text" value="0"/>			<input type="text" value="0"/>									
<b>Red</b> WATER	Ultratrace Metals	<input type="text" value="0"/>												

V případě nejistoty ohledně vhodnosti vzorkovnice pro požadovanou analýzu, může uživatel najít tuto informaci kliknutím na „Label“ („Označení“) pro láhev. Zobrazí se překrývací okno uvádějící informace o vzorkovnici, ochraně a analytech, které lze analyzovat z této vzorkovnice. Po výběru požadovaných vzorkovnic může uživatel pokračovat podrobnostmi o Balení a doplňujícími informacemi a žádost odeslat.

The screenshot shows a software window titled "Container Info - Micro..." with a "close" button. The main content area is divided into two sections: "Container Information" on the left and a table of analytes on the right. The "Container Information" section includes fields for "WATER", "Orange", "Sample Container" (Semi Volatile Organic Compounds), "Container Volume" (1 L), "Preservation" (Unpreserved), and a list of "Analytes" such as 2-Bromonaphthalene, Aliphatic > C16-C35, Amitrole, Amount, C10 - C14 Fraction, Dummy Analyte, Glyphosate, Metsulfuron Methyl, Naphthalene, and Total Nitrogen as N. The table of analytes has columns for "Click Label For Details", "Name", and various volume/weight units (40 mL, 125 mL, 150 mL, 250 mL, 500 mL, 600 mL, 1 L, 2 L, 100 g, 250 g, 500 g, 2.5 L, 4 L). The "Orange" label is circled in red. Below the table is a "Packing & Inclusions Details" section with fields for "Packaging Required" (Coolers, Foam Sleeves) and "Inclusions" (Filters, Syringes).

Click Label For Details	Name	40 mL	125 mL	150 mL	250 mL	500 mL	600 mL	1 L	2 L	100 g	250 g	500 g	2.5 L	4 L
Green	Green Natural				0	0		0	0					
Orange	Semi Volatile Organic Compounds							0						
Green	Chlorophyll A							0						
Red	Metals	0		0										
Red	Ultratrace Metals	0												

**Packing & Inclusions Details**

<b>Packaging Required</b>	Coolers	0	<b>Inclusions</b> (Charges may apply. Contact your ALS)	Filters	0
	Foam Sleeves	0		Syringes	0

### **Prohlížení historie žádostí o vzorkovnici**

Prostřednictvím menu Vzorkovnice může uživatel prohlížet předchozí žádosti o vzorkovnici a zjistit stav, ve kterém se nachází. Existují čtyři podmínky stavu:

1. Neaktivní – žádost byla odeslána, ale nebyly provedeny žádné kroky
2. Aktivní – žádost je v pořadí u zákaznického servisu ALS
3. Vyřízena – objednávka byla realizována a odeslána
4. Zrušená – žádost byla zrušena bez odeslání vzorkovnice

### **Prohlížení podrobností žádosti**

Uživatel má možnost prohlížet si podrobnosti jednotlivých žádostí kliknutím na odpovídající číslo žádosti. To ho odkáže na původní formulář žádosti a zobrazí podrobnosti.

### **Zrušení žádostí**

Prostřednictvím stránky Podrobnosti žádosti je možné zrušit Aktivní/Neaktivní žádost o vzorkovnici. Na stránce podrobností může uživatel kliknout na tlačítko „Cancel“ („Zrušit“) a odeslat požadavek na zrušení žádosti.

## Oznámení o odeslání vzorku

Uživatel může ALS uvědomit o příchodích vzorcích kliknutím na „Sample dispatch notice“ („Oznámení o odeslání vzorku“) na liště menu a vyplněním podrobností o zásilce. Obsahuje několik povinných polí, která musí být vyplněna, aby bylo možné formulář odeslat:

- Počet balíků – to laboratoři umožní identifikovat neúplnou zásilku
- Převážní společnost a Číslo zásilky – tato informace se požaduje pro sledování zbloudilých dodávek a jako pomůcka pro vyřízení celních formalit

Poté, co jsou podrobnosti vyplněny, klikněte na „Submit“ („Odeslat“) a zákaznický servis ALS bude informován.

ALS Environmental  
a service provided by ALS Environmental  
Home Terms User profile Quotes Sample dispatch notice Containers Workorders Logout

### Samples Dispatched to ALS

Help ?

Your Details	Dispatch Details
Given Name * <input type="text" value="Jason"/>	Number of Packages * <input type="text"/>
Surname * <input type="text" value="Hubbard"/>	Transport Company * <input type="text"/>
Telephone * (include area code) <input type="text" value="07 3243 7222"/>	Consignment No. * <input type="text"/>
Fax <input type="text" value="07 3243 7218"/>	Flight Number (if applicable) <input type="text"/>
Mobile/Cell <input type="text" value="0439 790 471"/>	Date Dispatched * <input type="text" value="15/06/2005"/>
Email * <input type="text" value="jason.hubbard@alsenviro.com"/>	Time Dispatched <input type="text" value="10:00"/>
Address * <input type="text" value="32 Shand St&lt;br/&gt;Stafford"/>	Dispatched By * <input checked="" type="radio"/> Land <input type="radio"/> Air
	Dispatched To * <input type="text" value="Brisbane"/>

\* indicates mandatory field

submit | cancel

## Všeobecné podmínky

Používání internetové stránky ALS Environmental Webtrieve™ znamená souhlas s těmito všeobecnými podmínkami a pokud si je nepřejete přijmout, ukončete prosím používání internetové stránky.

Přístup na stránku bude probíhat pouze na základe schválení ze strany ALS Environmental. Pokud jste získali přístup na tuto stránku díky chybě, okamžitě ji prosím opusťte. Neoprávněný přístup může vést k žalobě.

ALS Environmental přijala opatření za účelem zajištění internetové stránky proti neoprávněným přístupům, nicméně uživatel musí uznat, že využívání internetu pro přenos dat obsahuje bezpečnostní rizika. Počátečné a trvalé využívání internetové stránky znamená potvrzení a souhlas s těmito riziky. Uživatelé internetové stránky Environmental Webtrieve™ vyslovují souhlas s následujícími Všeobecnými podmínkami využívání ALS Environmental Webtrieve™:

Za kontrolu a zajištění přihlašovacího jména a hesel uživatele nese odpovědnost zákazník. Nedoporučuje se sdílení přihlašovacích údajů a hesel mezi uživateli zákazníka.

Uživatelé ALS Environmental Webtrieve™ souhlasí, že budou své účty využívat pouze pro přístup k datům, pro které mají oprávnění od vlastníků dat, které mají být prohlíženy.

Uživatelé ALS Environmental Webtrieve™ souhlasí s tím, že neprodleně přeruší využívání svých účtů v případě, že dojde k omezení přístupových práv uživatele. To zahrnuje například případy ukončení pracovního poměru nebo změnu odpovědnosti jejich funkce.

Zástupci zákazníka jsou povinni zajistit, aby byla společnost ALS Environmental řádně informována v případě, že je nutné deaktivovat nebo upravit úroveň přístupu k účtu. Společnost ALS Environmental neponese jakoukoliv odpovědnost za nedbalé uvolnění dat neoprávněným uživatelům v případě, že nebylo zasláno písemné oznámení.

Zajištění systému ALS Environmental Webtrieve™ je chráněno prostřednictvím využívání firewallu, kontroly přítomnosti virů a jinými bezpečnostními opatřeními. Zákazník tímto však bere na vědomí, že s jakýmkoliv přenosem nebo prohlížením prostřednictvím internetu jsou spojena určitá rizika. Využívání internetové stránky ALS Environmental Webtrieve™ znamená přijetí těchto rizik.

ALS Environmental se snaží o dosažení 99,9% provozní doby systému Webtrieve™. Čas od času však bude docházet k neplánovaným servisním přerušením. ALS Environmental neneser jakoukoliv odpovědnost za zpoždění při dodávání výsledků v důsledku výpadků systému, problémů s připojením k Internetu nebo z jiných důvodů.

ALS Environmental si vyhrazuje právo ukončit přístup do systému Webtrieve™ bez předchozího oznámení v případě podezření na hackerský útok nebo jiné zneužití systému.