

Spett.le
ENVIRON ITALY S.r.l.
Via Mentore Maggini, 50
00143 ROMA RM
Fax +39 (06) 45214499

05/12/2011

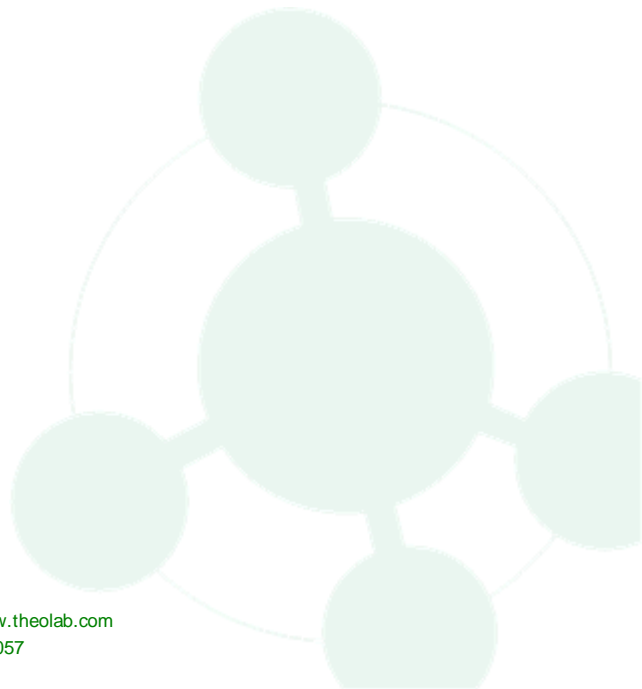
Alla cortese attenzione Gentile Dott.ssa Tiziana Di Marco

Vi inviamo il(i) rapporto(i) di prova, relazione(i) seguente(i):

Customer/Field ID: 7/10 Lab ID: 01/70539 Report n°: 360033/11
Customer/Field ID: 9/10 Lab ID: 02/70539 Report n°: 360034/11
Customer/Field ID: 12/10 Lab ID: 03/70539 Report n°: 360035/11
Customer/Field ID: 14/10 Lab ID: 04/70539 Report n°: 360036/11
Customer/Field ID: 18/10 Lab ID: 05/70539 Report n°: 360037/11
Customer/Field ID: 22/10 Lab ID: 06/70539 Report n°: 360038/11
Customer/Field ID: 26/10 Lab ID: 07/70539 Report n°: 360039/11
Customer/Field ID: 28/10 Lab ID: 08/70539 Report n°: 360040/11
Customer/Field ID: 30/10 Lab ID: 09/70539 Report n°: 360041/11
Customer/Field ID: 04/11 Lab ID: 10/70539 Report n°: 360042/11

Cogliamo l'occasione per porgerVi i nostri più cordiali saluti e Vi ringraziamo per aver collaborato con noi.

THEOLAB S.p.A.



RAPPORTO DI PROVA n° 360033/11

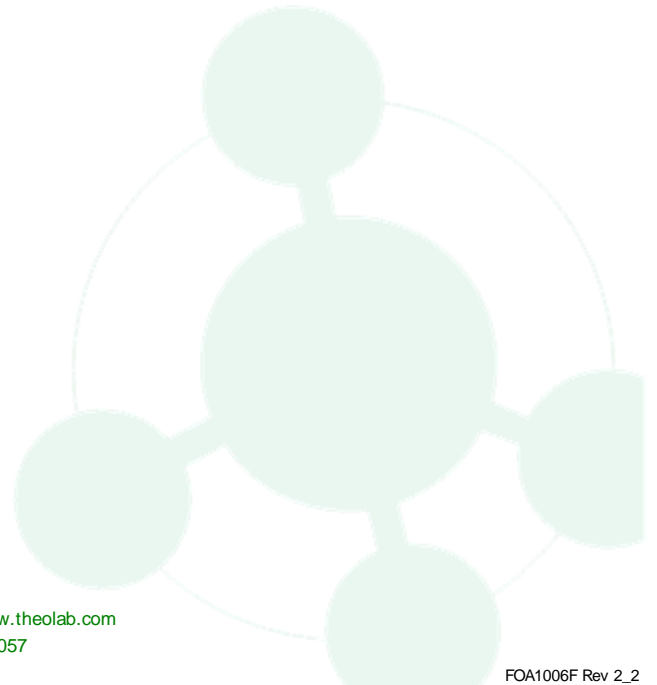
I risultati contenuti nel presente Rapporto di Prova si riferiscono esclusivamente al campione provato. Il presente Rapporto di Prova può essere riprodotto soltanto per intero. Il presente Rapporto di Prova non può essere alterato o riprodotto a scopo pubblicitario o promozionale senza l'autorizzazione scritta della THEOLAB S.p.A.
 Il presente Rapporto di prova è composto da pagine n° 1.

Cliente	ENVIRON ITALY S.r.l.		
Indirizzo	Via Mentore Maggini, 50 00143 ROMA (RM)		
Progetto/Contratto	IT1000717		
Matrice	Membrana		
Data ricevimento	08-nov-11		
Identificazione del Cliente	7/10	Tipo N	
Identificazione interna	01 / 70539		
Data emissione Rapporto di Prova	05-dic-11		
Data Prelievo	02-ott-11		
Procedura di Campionamento	Prelievo effettuato a cura del Committente ref verbale # COC_70539		
Note			

Parametro Analizzato	Valore	UM	MDL	Data Analisi
Metalli				
Metodo di Prova	EPA 6010C 2007			
palladio	<0,00279	µg/mc	0,00279	29/11/11
platino	0,00355 ± 0,00100	µg/mc	0,00286	29/11/11
rodio	<0,00198	µg/mc	0,00198	29/11/11
rutenio	<0,00141	µg/mc	0,00141	29/11/11

Fine del Rapporto di Prova

Il Responsabile del Laboratorio



RAPPORTO DI PROVA n° 360034/11

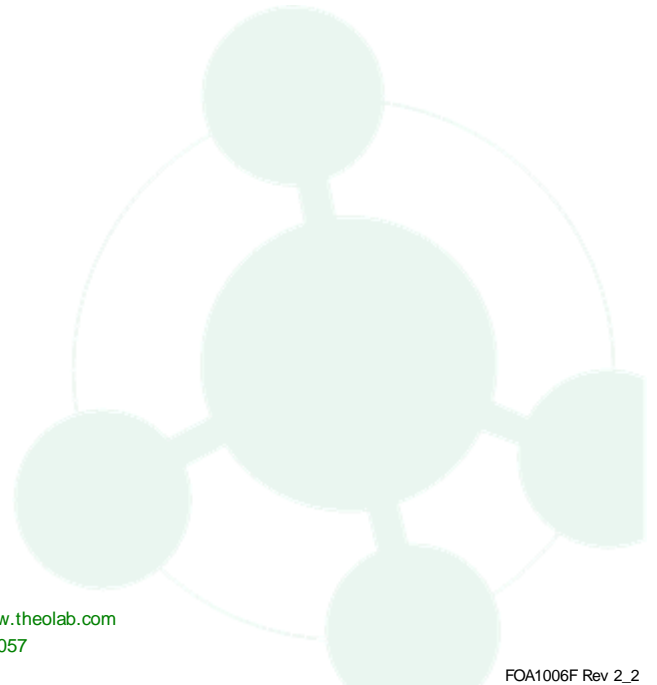
I risultati contenuti nel presente Rapporto di Prova si riferiscono esclusivamente al campione provato. Il presente Rapporto di Prova può essere riprodotto soltanto per intero. Il presente Rapporto di Prova non può essere alterato o riprodotto a scopo pubblicitario o promozionale senza l'autorizzazione scritta della THEOLAB S.p.A.
 Il presente Rapporto di prova è composto da pagine n° 1.

Cliente	ENVIRON ITALY S.r.l.		
Indirizzo	Via Mentore Maggini, 50 00143 ROMA (RM)		
Progetto/Contratto	IT1000717		
Matrice	Membrana		
Data ricevimento	08-nov-11		
Identificazione del Cliente	9/10	Tipo N	
Identificazione interna	02 / 70539		
Data emissione Rapporto di Prova	05-dic-11		
Data Prelievo	02-ott-11		
Procedura di Campionamento	Prelievo effettuato a cura del Committente ref verbale # COC_70539		
Note			

Parametro Analizzato	Valore	UM	MDL	Data Analisi
Metalli				
Metodo di Prova	EPA 6010C 2007			
palladio	<0,00279	µg/mc	0,00279	29/11/11
platino	<0,00286	µg/mc	0,00286	29/11/11
rodio	<0,00198	µg/mc	0,00198	29/11/11
rutenio	<0,00141	µg/mc	0,00141	29/11/11

Fine del Rapporto di Prova

Il Responsabile del Laboratorio



RAPPORTO DI PROVA n° 360035/11

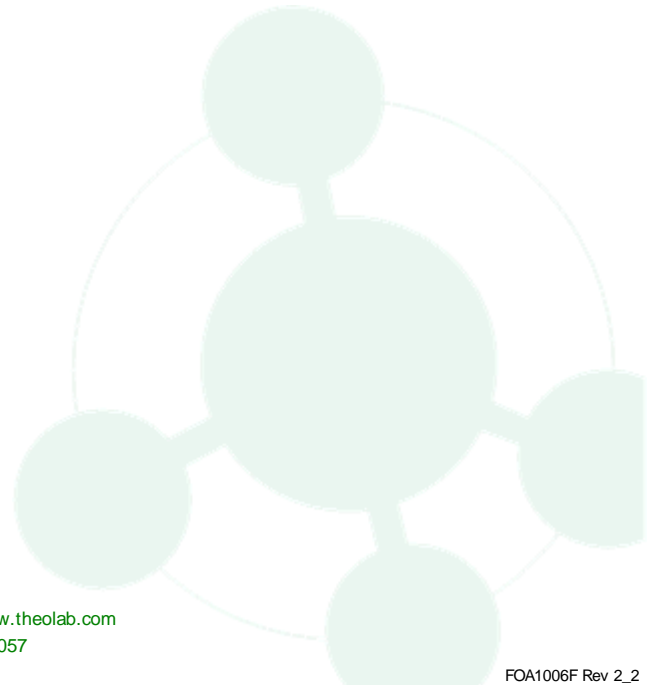
I risultati contenuti nel presente Rapporto di Prova si riferiscono esclusivamente al campione provato. Il presente Rapporto di Prova può essere riprodotto soltanto per intero. Il presente Rapporto di Prova non può essere alterato o riprodotto a scopo pubblicitario o promozionale senza l'autorizzazione scritta della THEOLAB S.p.A.
Il presente Rapporto di prova è composto da pagine n° 1.

Cliente ENVIRON ITALY S.r.l.
Indirizzo Via Mentore Maggini, 50
00143 ROMA (RM)
Progetto/Contratto IT1000717
Matrice Membrana
Data ricevimento 08-nov-11
Identificazione del Cliente 12/10 Tipo N
Identificazione interna 03 / 70539
Data emissione Rapporto di Prova 05-dic-11
Data Prelievo 02-ott-11
Procedura di Campionamento Prelievo effettuato a cura del Committente ref verbale # COC_70539
Note

Parametro Analizzato	Valore	UM	MDL	Data Analisi
Metalli				
Metodo di Prova	EPA 6010C 2007			
palladio	<0,00279	µg/mc	0,00279	29/11/11
platino	<0,00286	µg/mc	0,00286	29/11/11
rodio	<0,00198	µg/mc	0,00198	29/11/11
rutenio	<0,00141	µg/mc	0,00141	29/11/11

Fine del Rapporto di Prova

Il Responsabile del Laboratorio



RAPPORTO DI PROVA n° 360036/11

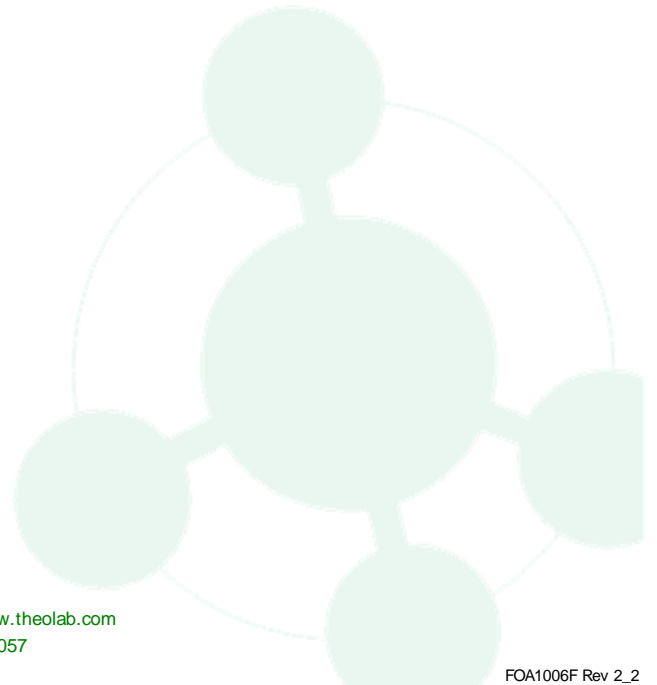
I risultati contenuti nel presente Rapporto di Prova si riferiscono esclusivamente al campione provato. Il presente Rapporto di Prova può essere riprodotto soltanto per intero. Il presente Rapporto di Prova non può essere alterato o riprodotto a scopo pubblicitario o promozionale senza l'autorizzazione scritta della THEOLAB S.p.A.
Il presente Rapporto di prova è composto da pagine n° 1.

Cliente ENVIRON ITALY S.r.l.
Indirizzo Via Mentore Maggini, 50
00143 ROMA (RM)
Progetto/Contratto IT1000717
Matrice Membrana
Data ricevimento 08-nov-11
Identificazione del Cliente 14/10 Tipo N
Identificazione interna 04 / 70539
Data emissione Rapporto di Prova 05-dic-11
Data Prelievo 02-ott-11
Procedura di Campionamento Prelievo effettuato a cura del Committente ref verbale # COC_70539
Note

Parametro Analizzato	Valore	UM	MDL	Data Analisi
Metalli				
Metodo di Prova	EPA 6010C 2007			
palladio	<0,00279	µg/mc	0,00279	29/11/11
platino	<0,00286	µg/mc	0,00286	29/11/11
rodio	<0,00198	µg/mc	0,00198	29/11/11
rutenio	<0,00141	µg/mc	0,00141	29/11/11

Fine del Rapporto di Prova

Il Responsabile del Laboratorio



RAPPORTO DI PROVA n° 360037/11

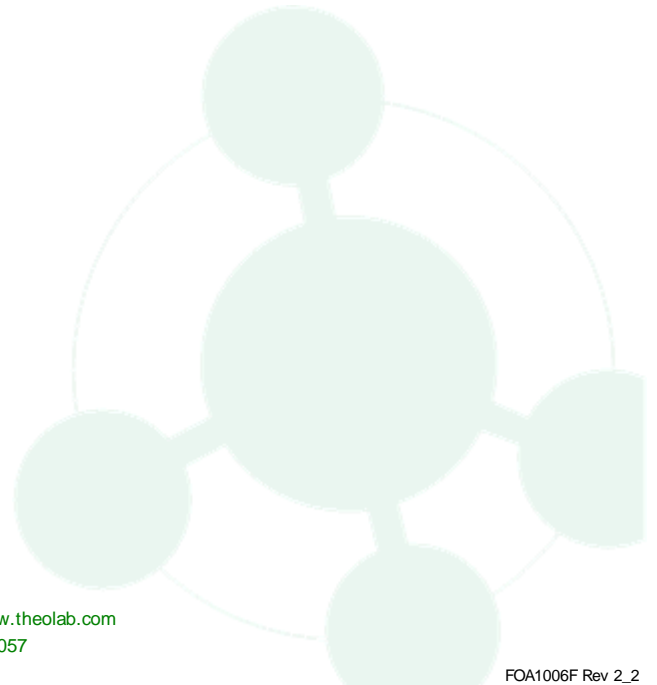
I risultati contenuti nel presente Rapporto di Prova si riferiscono esclusivamente al campione provato. Il presente Rapporto di Prova può essere riprodotto soltanto per intero. Il presente Rapporto di Prova non può essere alterato o riprodotto a scopo pubblicitario o promozionale senza l'autorizzazione scritta della THEOLAB S.p.A.
 Il presente Rapporto di prova è composto da pagine n° 1.

Cliente	ENVIRON ITALY S.r.l.		
Indirizzo	Via Mentore Maggini, 50 00143 ROMA (RM)		
Progetto/Contratto	IT1000717		
Matrice	Membrana		
Data ricevimento	08-nov-11		
Identificazione del Cliente	18/10	Tipo N	
Identificazione interna	05 / 70539		
Data emissione Rapporto di Prova	05-dic-11		
Data Prelievo	02-ott-11		
Procedura di Campionamento	Prelievo effettuato a cura del Committente ref verbale # COC_70539		
Note			

Parametro Analizzato	Valore	UM	MDL	Data Analisi
Metalli				
Metodo di Prova	EPA 6010C 2007			
palladio	<0,00279	µg/mc	0,00279	29/11/11
platino	<0,00286	µg/mc	0,00286	29/11/11
rodio	<0,00198	µg/mc	0,00198	29/11/11
rutenio	<0,00141	µg/mc	0,00141	29/11/11

Fine del Rapporto di Prova

Il Responsabile del Laboratorio



RAPPORTO DI PROVA n° 360038/11

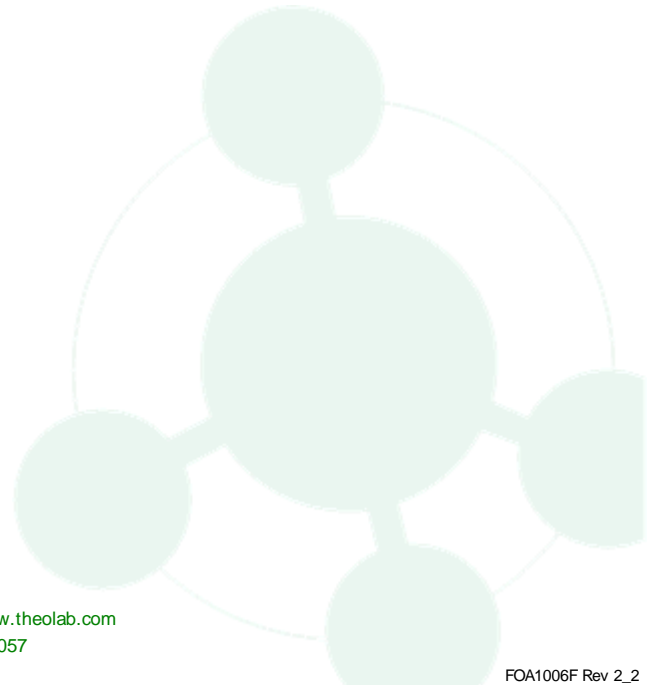
I risultati contenuti nel presente Rapporto di Prova si riferiscono esclusivamente al campione provato. Il presente Rapporto di Prova può essere riprodotto soltanto per intero. Il presente Rapporto di Prova non può essere alterato o riprodotto a scopo pubblicitario o promozionale senza l'autorizzazione scritta della THEOLAB S.p.A.
Il presente Rapporto di prova è composto da pagine n° 1.

Cliente ENVIRON ITALY S.r.l.
Indirizzo Via Mentore Maggini, 50
00143 ROMA (RM)
Progetto/Contratto IT1000717
Matrice Membrana
Data ricevimento 08-nov-11
Identificazione del Cliente 22/10 Tipo N
Identificazione interna 06 / 70539
Data emissione Rapporto di Prova 05-dic-11
Data Prelievo 02-ott-11
Procedura di Campionamento Prelievo effettuato a cura del Committente ref verbale # COC_70539
Note

Parametro Analizzato	Valore	UM	MDL	Data Analisi
Metalli				
Metodo di Prova	EPA 6010C 2007			
palladio	<0,00279	µg/mc	0,00279	29/11/11
platino	<0,00286	µg/mc	0,00286	29/11/11
rodio	<0,00198	µg/mc	0,00198	29/11/11
rutenio	<0,00141	µg/mc	0,00141	29/11/11

Fine del Rapporto di Prova

Il Responsabile del Laboratorio



RAPPORTO DI PROVA n° 360039/11

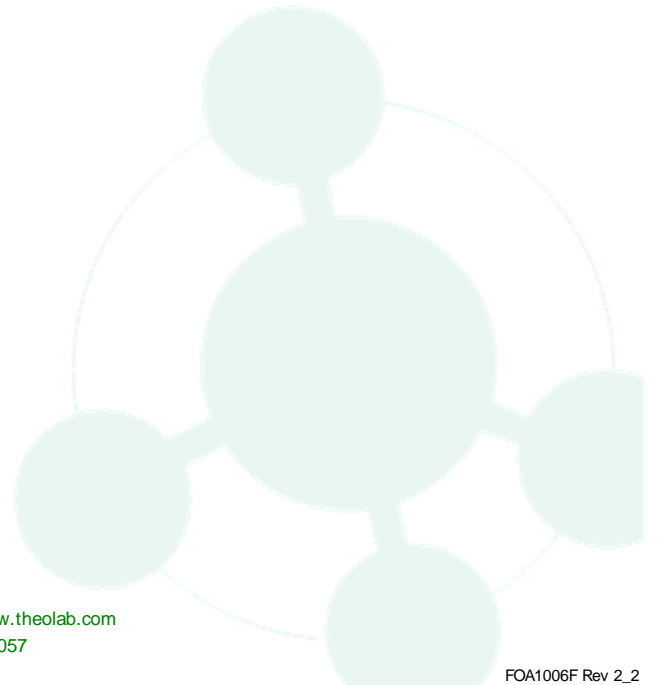
I risultati contenuti nel presente Rapporto di Prova si riferiscono esclusivamente al campione provato. Il presente Rapporto di Prova può essere riprodotto soltanto per intero. Il presente Rapporto di Prova non può essere alterato o riprodotto a scopo pubblicitario o promozionale senza l'autorizzazione scritta della THEOLAB S.p.A.
 Il presente Rapporto di prova è composto da pagine n° 1.

Cliente	ENVIRON ITALY S.r.l.		
Indirizzo	Via Mentore Maggini, 50 00143 ROMA (RM)		
Progetto/Contratto	IT1000717		
Matrice	Membrana		
Data ricevimento	08-nov-11		
Identificazione del Cliente	26/10	Tipo N	
Identificazione interna	07 / 70539		
Data emissione Rapporto di Prova	05-dic-11		
Data Prelievo	02-ott-11		
Procedura di Campionamento	Prelievo effettuato a cura del Committente ref verbale # COC_70539		
Note			

Parametro Analizzato	Valore	UM	MDL	Data Analisi
Metalli				
Metodo di Prova	EPA 6010C 2007			
palladio	<0,00279	µg/mc	0,00279	29/11/11
platino	<0,00286	µg/mc	0,00286	29/11/11
rodio	0,00282 ± 0,00085	µg/mc	0,00198	29/11/11
rutenio	<0,00141	µg/mc	0,00141	29/11/11

Fine del Rapporto di Prova

Il Responsabile del Laboratorio



RAPPORTO DI PROVA n° 360040/11

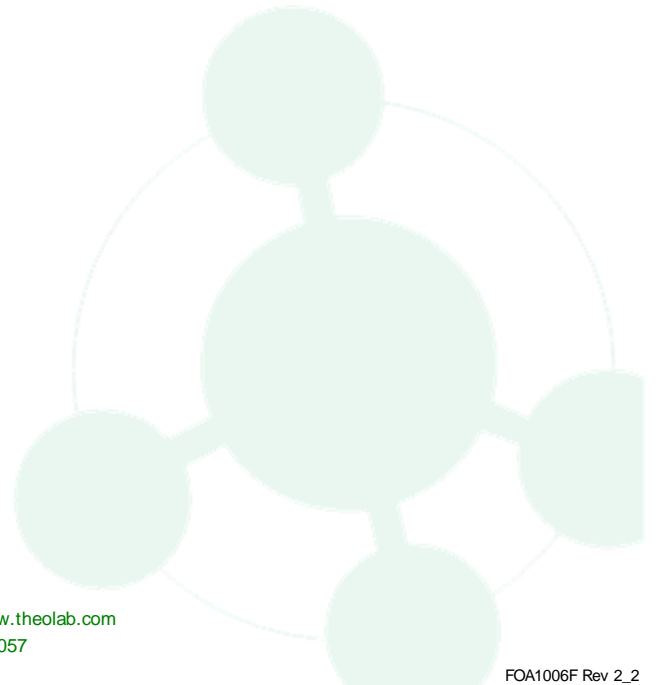
I risultati contenuti nel presente Rapporto di Prova si riferiscono esclusivamente al campione provato. Il presente Rapporto di Prova può essere riprodotto soltanto per intero. Il presente Rapporto di Prova non può essere alterato o riprodotto a scopo pubblicitario o promozionale senza l'autorizzazione scritta della THEOLAB S.p.A.
 Il presente Rapporto di prova è composto da pagine n° 1.

Cliente	ENVIRON ITALY S.r.l.		
Indirizzo	Via Mentore Maggini, 50 00143 ROMA (RM)		
Progetto/Contratto	IT1000717		
Matrice	Membrana		
Data ricevimento	08-nov-11		
Identificazione del Cliente	28/10	Tipo N	
Identificazione interna	08 / 70539		
Data emissione Rapporto di Prova	05-dic-11		
Data Prelievo	02-ott-11		
Procedura di Campionamento	Prelievo effettuato a cura del Committente ref verbale # COC_70539		
Note			

Parametro Analizzato	Valore	UM	MDL	Data Analisi
Metalli				
Metodo di Prova	EPA 6010C 2007			
palladio	<0,00279	µg/mc	0,00279	29/11/11
platino	<0,00286	µg/mc	0,00286	29/11/11
rodio	<0,00198	µg/mc	0,00198	29/11/11
rutenio	<0,00141	µg/mc	0,00141	29/11/11

Fine del Rapporto di Prova

Il Responsabile del Laboratorio



RAPPORTO DI PROVA n° 360041/11

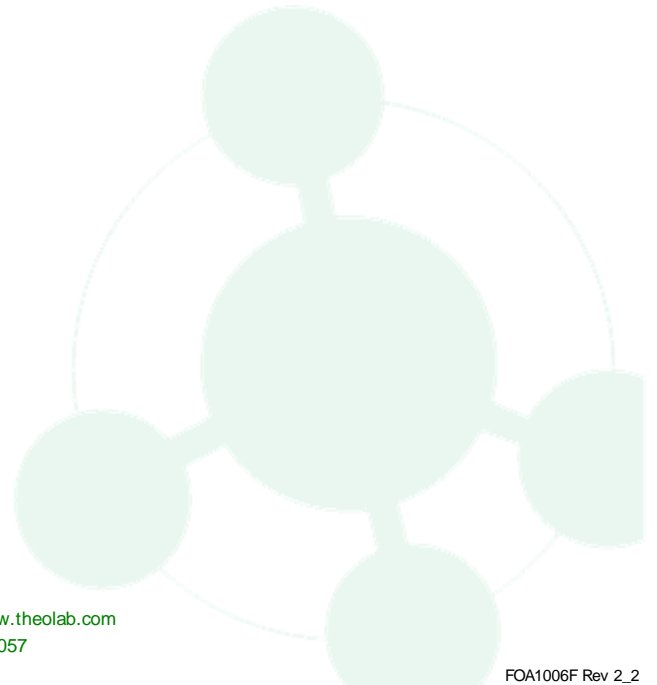
I risultati contenuti nel presente Rapporto di Prova si riferiscono esclusivamente al campione provato. Il presente Rapporto di Prova può essere riprodotto soltanto per intero. Il presente Rapporto di Prova non può essere alterato o riprodotto a scopo pubblicitario o promozionale senza l'autorizzazione scritta della THEOLAB S.p.A.
Il presente Rapporto di prova è composto da pagine n° 1.

Cliente ENVIRON ITALY S.r.l.
Indirizzo Via Mentore Maggini, 50
00143 ROMA (RM)
Progetto/Contratto IT1000717
Matrice Membrana
Data ricevimento 08-nov-11
Identificazione del Cliente 30/10 Tipo N
Identificazione interna 09 / 70539
Data emissione Rapporto di Prova 05-dic-11
Data Prelievo 02-ott-11
Procedura di Campionamento Prelievo effettuato a cura del Committente ref verbale # COC_70539
Note

Parametro Analizzato	Valore	UM	MDL	Data Analisi
Metalli				
Metodo di Prova	EPA 6010C 2007			
palladio	<0,00279	µg/mc	0,00279	29/11/11
platino	<0,00286	µg/mc	0,00286	29/11/11
rodio	<0,00198	µg/mc	0,00198	29/11/11
rutenio	<0,00141	µg/mc	0,00141	29/11/11

Fine del Rapporto di Prova

Il Responsabile del Laboratorio



RAPPORTO DI PROVA n° 360042/11

I risultati contenuti nel presente Rapporto di Prova si riferiscono esclusivamente al campione provato. Il presente Rapporto di Prova può essere riprodotto soltanto per intero. Il presente Rapporto di Prova non può essere alterato o riprodotto a scopo pubblicitario o promozionale senza l'autorizzazione scritta della THEOLAB S.p.A.
 Il presente Rapporto di prova è composto da pagine n° 1.

Cliente	ENVIRON ITALY S.r.l.		
Indirizzo	Via Mentore Maggini, 50 00143 ROMA (RM)		
Progetto/Contratto	IT1000717		
Matrice	Membrana		
Data ricevimento	08-nov-11		
Identificazione del Cliente	04/11	Tipo N	
Identificazione interna	10 / 70539		
Data emissione Rapporto di Prova	05-dic-11		
Data Prelievo	02-ott-11		
Procedura di Campionamento	Prelievo effettuato a cura del Committente ref verbale # COC_70539		
Note			

Parametro Analizzato	Valore	UM	MDL	Data Analisi
Metalli				
Metodo di Prova	EPA 6010C 2007			
palladio	<0,00279	µg/mc	0,00279	29/11/11
platino	<0,00286	µg/mc	0,00286	29/11/11
rodio	<0,00198	µg/mc	0,00198	29/11/11
rutenio	<0,00141	µg/mc	0,00141	29/11/11

Fine del Rapporto di Prova

Il Responsabile del Laboratorio

