

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

05/12/2011

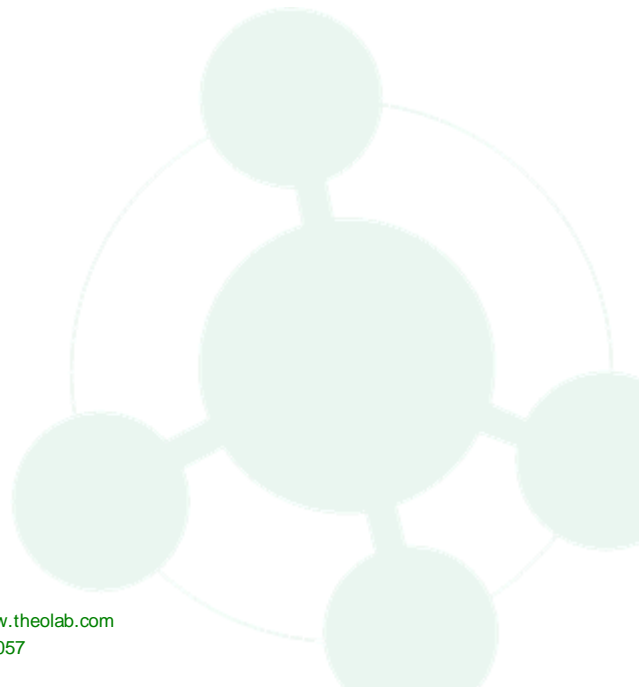
Alla cortese attenzione Gentile Dott.ssa Tiziana Di Marco

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

Customer/Field ID: 15/7 Lab ID: 01/70540 Report n°: 360044/11
Customer/Field ID: 20/7 Lab ID: 02/70540 Report n°: 360045/11
Customer/Field ID: 23/7 Lab ID: 03/70540 Report n°: 360046/11
Customer/Field ID: 25/7 Lab ID: 04/70540 Report n°: 360047/11
Customer/Field ID: 27/7 Lab ID: 05/70540 Report n°: 360048/11
Customer/Field ID: 30/6 Lab ID: 06/70540 Report n°: 360049/11
Customer/Field ID: 2/7 Lab ID: 07/70540 Report n°: 360050/11
Customer/Field ID: 7/7 Lab ID: 08/70540 Report n°: 360051/11
Customer/Field ID: 10/7 Lab ID: 09/70540 Report n°: 360052/11
Customer/Field ID: 11/7 Lab ID: 10/70540 Report n°: 360053/11

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° 360044/11

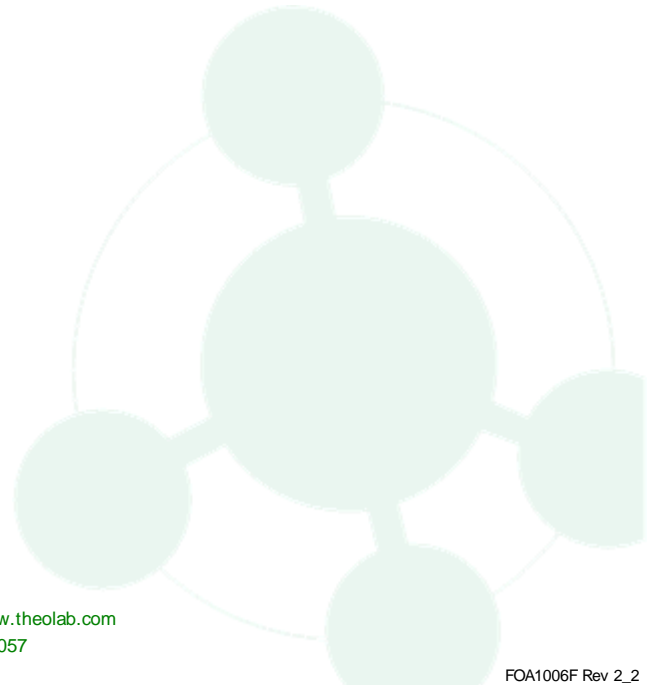
I risultati contenuti nel presente Rapporto di Prova si riferiscono esclusivamente al campione provato. Il presente Rapporto di Prova può essere riprodotto soltanto per intero. Il presente Rapporto di Prova non può essere alterato o riprodotto a scopo pubblicitario o promozionale senza l'autorizzazione scritta della THEOLAB S.p.A.
 Il presente Rapporto di prova é 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	04-ago-11		
Identificazione del Cliente	15/7	Tipo N	
Identificazione interna	01 / 70540		
Data emissione Rapporto di Prova	05-dic-11		
Data Prelievo	01-lug-11		
Procedura di Campionamento	Prelievo effettuato a cura del Committente ref verbale # COC_70540		
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° 360045/11

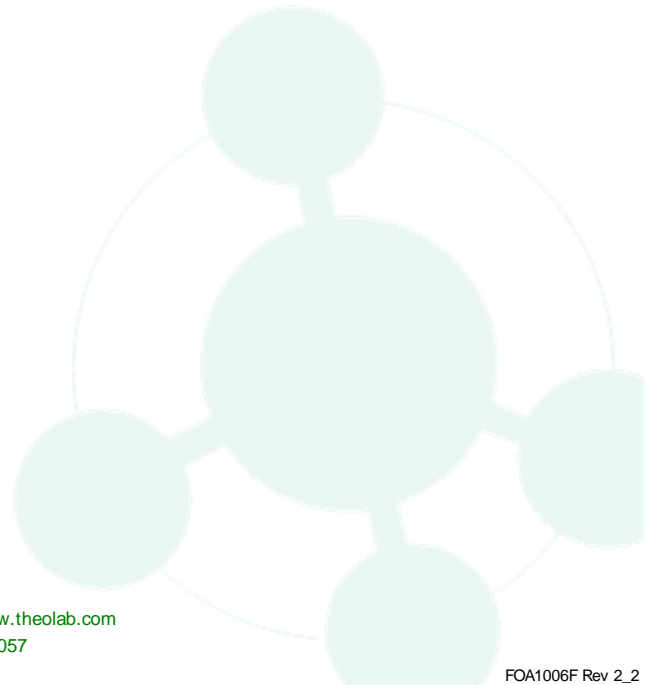
I risultati contenuti nel presente Rapporto di Prova si riferiscono esclusivamente al campione provato. Il presente Rapporto di Prova può essere riprodotto soltanto per intero. Il presente Rapporto di Prova non può essere alterato o riprodotto a scopo pubblicitario o promozionale senza l'autorizzazione 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	04-ago-11		
Identificazione del Cliente	20/7	Tipo N	
Identificazione interna	02 / 70540		
Data emissione Rapporto di Prova	05-dic-11		
Data Prelievo	01-lug-11		
Procedura di Campionamento	Prelievo effettuato a cura del Committente ref verbale # COC_70540		
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° 360046/11

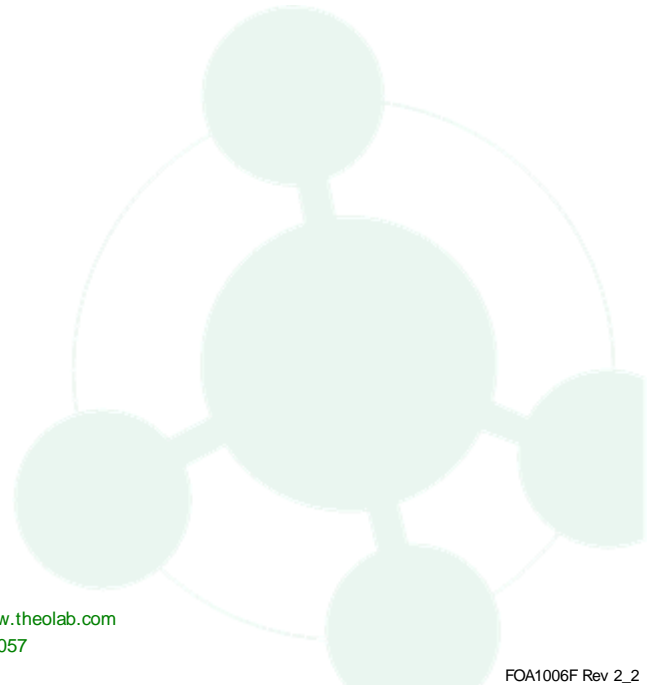
I risultati contenuti nel presente Rapporto di Prova si riferiscono esclusivamente al campione provato. Il presente Rapporto di Prova può essere riprodotto soltanto per intero. Il presente Rapporto di Prova non può essere alterato o riprodotto a scopo pubblicitario o promozionale senza l'autorizzazione 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	04-ago-11		
Identificazione del Cliente	23/7	Tipo N	
Identificazione interna	03 / 70540		
Data emissione Rapporto di Prova	05-dic-11		
Data Prelievo	01-lug-11		
Procedura di Campionamento	Prelievo effettuato a cura del Committente ref verbale # COC_70540		
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° 360047/11

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 04-ago-11
Identificazione del Cliente 25/7 Tipo N
Identificazione interna 04 / 70540
Data emissione Rapporto di Prova 05-dic-11
Data Prelievo 01-lug-11
Procedura di Campionamento Prelievo effettuato a cura del Committente ref verbale # COC_70540
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° 360048/11

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 04-ago-11
Identificazione del Cliente 27/7 Tipo N
Identificazione interna 05 / 70540
Data emissione Rapporto di Prova 05-dic-11
Data Prelievo 01-lug-11
Procedura di Campionamento Prelievo effettuato a cura del Committente ref verbale # COC_70540
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° 360049/11

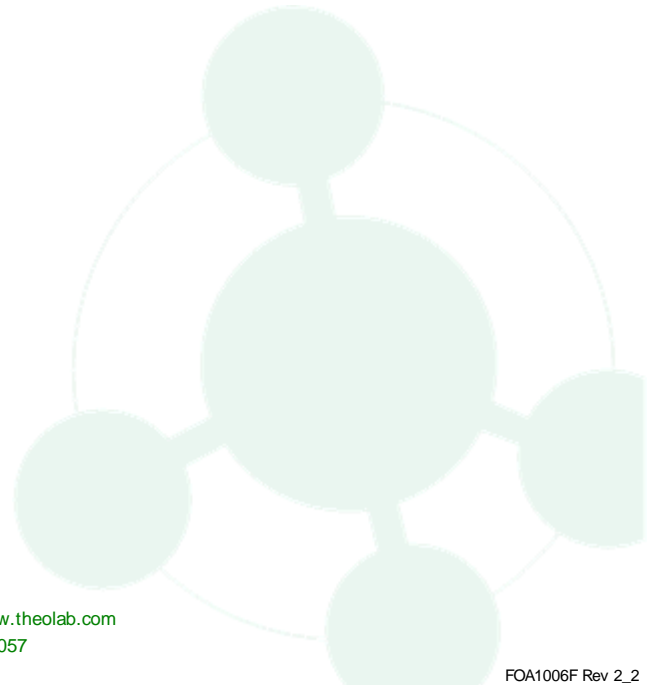
I risultati contenuti nel presente Rapporto di Prova si riferiscono esclusivamente al campione provato. Il presente Rapporto di Prova può essere riprodotto soltanto per intero. Il presente Rapporto di Prova non può essere alterato o riprodotto a scopo pubblicitario o promozionale senza l'autorizzazione 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	04-ago-11		
Identificazione del Cliente	30/6	Tipo N	
Identificazione interna	06 / 70540		
Data emissione Rapporto di Prova	05-dic-11		
Data Prelievo	01-lug-11		
Procedura di Campionamento	Prelievo effettuato a cura del Committente ref verbale # COC_70540		
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	0,00345 ± 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° 360050/11

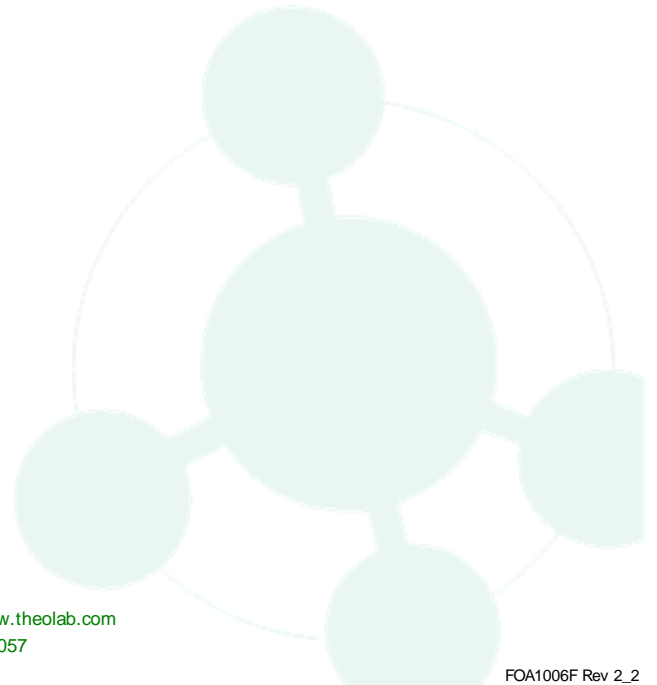
I risultati contenuti nel presente Rapporto di Prova si riferiscono esclusivamente al campione provato. Il presente Rapporto di Prova può essere riprodotto soltanto per intero. Il presente Rapporto di Prova non può essere alterato o riprodotto a scopo pubblicitario o promozionale senza l'autorizzazione 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	04-ago-11		
Identificazione del Cliente	2/7	Tipo N	
Identificazione interna	07 / 70540		
Data emissione Rapporto di Prova	05-dic-11		
Data Prelievo	01-lug-11		
Procedura di Campionamento	Prelievo effettuato a cura del Committente ref verbale # COC_70540		
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° 360051/11

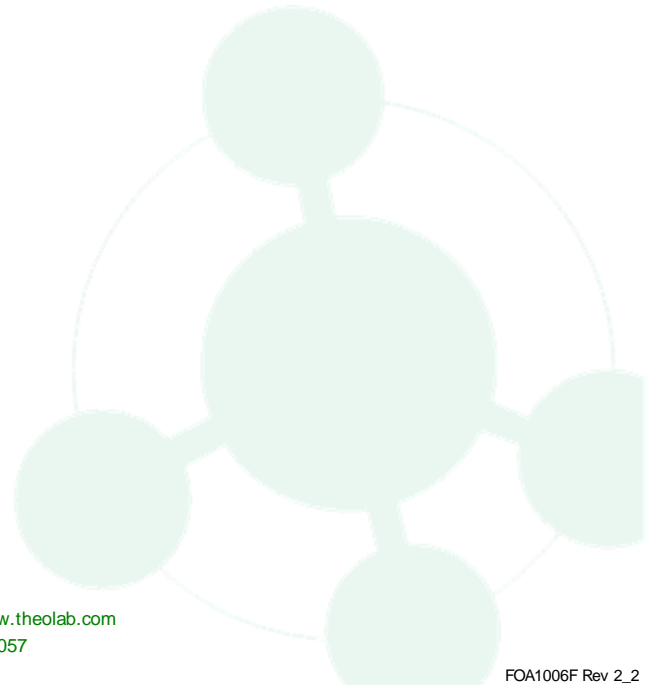
I risultati contenuti nel presente Rapporto di Prova si riferiscono esclusivamente al campione provato. Il presente Rapporto di Prova può essere riprodotto soltanto per intero. Il presente Rapporto di Prova non può essere alterato o riprodotto a scopo pubblicitario o promozionale senza l'autorizzazione 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 04-ago-11
Identificazione del Cliente 7/7 Tipo N
Identificazione interna 08 / 70540
Data emissione Rapporto di Prova 05-dic-11
Data Prelievo 01-lug-11
Procedura di Campionamento Prelievo effettuato a cura del Committente ref verbale # COC_70540
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° 360052/11

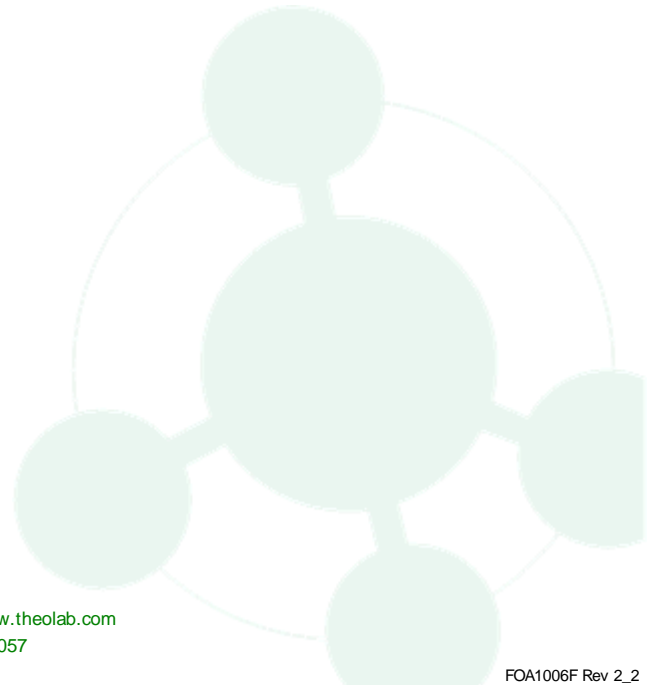
I risultati contenuti nel presente Rapporto di Prova si riferiscono esclusivamente al campione provato. Il presente Rapporto di Prova può essere riprodotto soltanto per intero. Il presente Rapporto di Prova non può essere alterato o riprodotto a scopo pubblicitario o promozionale senza l'autorizzazione 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 04-ago-11
Identificazione del Cliente 10/7 Tipo N
Identificazione interna 09 / 70540
Data emissione Rapporto di Prova 05-dic-11
Data Prelievo 01-lug-11
Procedura di Campionamento Prelievo effettuato a cura del Committente ref verbale # COC_70540
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	0,00291 ± 0,00087	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° 360053/11

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	04-ago-11		
Identificazione del Cliente	11/7	Tipo N	
Identificazione interna	10 / 70540		
Data emissione Rapporto di Prova	05-dic-11		
Data Prelievo	01-lug-11		
Procedura di Campionamento	Prelievo effettuato a cura del Committente ref verbale # COC_70540		
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

