



LABORATORIO DI SAGGIO DEI METALLI PREZIOSI E ANALISI MERCEOLOGICHE
Via Isonzo, 19 - 36077 Altavilla Vicentina (VI) - ☎Tel. 0444/994868 - ☎Fax. 0444/994256 - ✉labmetallipreziosi@vi.camcom.it

RAPPORTO DI PROVA N° **1813/2013**

DITTA : LAPRIMA Plastics S.r.l.

Viale Europa, 46

36033 Isola Vicentina

VI

Riferimento accettazione : **605 / 2013 / B**

Analisi richiesta : **ICP-MS quantitativa per il primo elemento**

secondo norma : **ICP-MS quant. primo**

Si comunica che l'analisi relativa al campione: **Polveri metalliche**

riferito al documento

ricevuto il **06/05/2013**

prelevato dal **CLIENTE**

ha dato il seguente risultato:

NICHEL	53,05-59,65 %	RAME	42,30-34,70 %
CROMO	4,16-4,96 %		

Note: _____

L'assistente di Laboratorio

Il Responsabile del Laboratorio

Vicenza, 20/05/2013

N.B. - I risultati sopra esposti si riferiscono unicamente al campione presentato per l'analisi.

- L'incertezza di misura dei singoli valori, qualora espressa, è riferita a campioni in lega o matrice omogenei.
- Il presente rapporto di prova è costituito da un'unica pagina.
- Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto salvo approvazione scritta del Laboratorio.
- la dicitura V.M., qualora espressa, significa valore medio



CAMERA DI COMMERCIO
INDUSTRIA ARTIGIANATO AGRICOLTURA
VICENZA
LABORATORIO DI SAGGIO DEI METALLI PREZIOSI



Rete dei laboratori delle
Camere di Commercio

LABORATORIO DI SAGGIO DEI METALLI PREZIOSI E ANALISI MERCEOLOGICHE
Via Isonzo, 19 - 36077 Altavilla Vicentina (VI) - ☎Tel. 0444/994868 - ☎Fax. 0444/994256 - ✉labmetallipreziosi@vi.camcom.it

RAPPORTO DI PROVA N° 1814/2013

DITTA : LAPRIMA Plastics S.r.l.

Viale Europa, 46

36033 Isola Vicentina

VI

Riferimento accettazione : **605 / 2013 / B**

Analisi richiesta : **ICP-MS quantitativa per gli elementi successivi**

secondo norma : **ICP-MS quant. succ.**

Si comunica che l'analisi relativa al campione: **Polveri metalliche**

riferito al documento

ricevuto il **06/05/2013**

prelevato dal **CLIENTE**

ha dato il seguente risultato:

RESIDUO SECCO A 550°C 98,8 %

Note:

L'assistente di Laboratorio

Il Responsabile del Laboratorio

Vicenza, 20/05/2013

N.B. - I risultati sopra esposti si riferiscono unicamente al campione presentato per l'analisi.

- L'incertezza di misura dei singoli valori, qualora espressa, è riferita a campioni in lega o matrice omogenei.
- Il presente rapporto di prova è costituito da un'unica pagina.
- Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto salvo approvazione scritta del Laboratorio.
- la dicitura V.M., qualora espressa, significa valore medio