



INDUSTRIA ITALIANA CHIUSURE LAMPO

LIMITI DI RILEVABILITA' PER FAMIGLIA UTILIZZATI PER RAPPORTO DI PROVA  
Specifica dell'allegato RAPPORTO di Prova N. 104168/14  
Eseguito dal Laboratorio: EUROLAB Srl- via Bardonecchia - 10042 Nichellino (TO)

NOME PROVA E METODO ANALITICO	LIMITE DI RILEVABILITA'
Formaldehyde gas - CAS - Nr. 50-00-0 Epa 8315.A 1996	10 µg/l
2 - CLOROTULEUENE - CAS - Nr. 95-49-8	0,38 µg/l
Total Antimony (Sb) - CAS - nr 7440-36-0 UNI EN ISO 17294 - 2 - 2005	0,25 µg/l
Total Arsenic (As) - CAS- nr. 7440-38-2 UNI EN ISO 17294 - 2 - 2005	1 µg/l
Total Boron (B) - CAS - nr. 7440- 42 - 8 UNI EN ISO 17294 - 2 - 2005	100 µg/l
Total Copper (Co) - CAS - nr. 7440 - 48 - 4 UNI EN ISO 17294 - 2 - 2005	10 µg/l
Total Manganese (Mn) - CAS - nr. 7440 - 96 - 5 UNI EN ISO 17294 - 2 - 2005	2,5 µg/l
Total Nichel (Ni) - CAS - nr. 7440 - 02 UNI EN ISO 17294 - 2 - 2005	1 µg/l
Dichloromethane - CAS - nr. 75 - 09 - 2	1 µg/l
Antimony trioxide - CAS - nr. 1309 - 64 - 4 UNI EN ISO 17294 - 2 - 2005	10 µg/l
Boric Acid - CAS - nr. 10043 - 35 - 3	600 µg/l
Sodium tetraborate - CAS - nr. 1303 - 96 - 4 - 1303 UNI EN ISO 17294 - 2 - 2005	1900 µg/l

**ZIP GFD spa**

70026 modugno / bari / italia - via delle rose, 11/a  
t. +39 080 536 71 71 - f. +39 080 535 88 67  
info@zipzipper.com - zipzipper.com

c.f. e p.iva 06054960726 - r.e.a. 459381  
c.s. € 2.000.000,00 i.v.