



LABORATORIO CHIMICO  
CAMERA COMMERCIO TORINO

Azienda Speciale della Camera di Commercio, Industria, Artigianato e Agricoltura di Torino

Torino, 18/12/2007 DATA ARRIVO CAMPIONE 30/10/2007 C 21620/2007 Pag. 1/ 1

SPETT.AGPOLYMER sas  
Via Brandizzo n° 440  
10088 VOLPIANO (TO)

**RAPPORTO DI PROVA**

Il presente rapporto di prova NON può essere riprodotto parzialmente

I risultati riportati sul presente rapporto sono rappresentativi del solo campione sottoposto a prova.

**CAMPIONE :** DISPERSIONE ACQUOSA ACETATO DI POLIVINILE  
0,5% SILVER ZEOLITE A  
QUESTO RDP N° 21620/2007 È SUPPLEMENTO AL RDP 17792 ED È  
RELATIVO AL CAMPIONE N° 17792/2007

**CAMP.TORE :** Committente

**PARAMETRI CHIMICI**

SOSTANZE ORGANICHE VOLATILI  
[Metodo :MI455 Rev.1:2000 ST-GC-MS]

Data inizio prova : 13/12/2007 fine prova : 14/12/2007

determinazione del vinile acetato monomero mediante gascromatografia dello spazio di testa con rivelatore a selezione di massa.

Campione talquale = 14,9 ppm

campione seccato a temperatura ambiente per 24h = 1,0 ppm s.s.

RESPON. PROVA : Giuseppe Brusca Brucoli p. ch. Giuseppe

\*\*\*\*\*  
\*\*\*  
\*\*\*  
\*\*\*  
\*\*\*  
\*\*\*  
\*\*\*  
\*\*\*  
\*\*\*  
\*\*\*  
\*\*\*  
\*\*\*  
\*\*\*  
\*\*\*  
\*\*\*  
\*\*\*  
\*\*\*  
\*\*\*  
\*\*\*  
\*\*\*  
\*\*\*  
\*\*\*\*\*

Chimico Responsabile  
p. Paella dr.ssa Carola

dr. Franco Fracchia  
*Franso Fracchia*



**LABORATORIO CHIMICO  
CAMERA DI COMMERCIO TORINO**

Azienda Speciale della Camera di Commercio, Industria, Artigianato e Agricoltura di Torino

Torino, 14/12/2007 **DATA ARRIVO CAMPIONE** 12/12/2007 C 21654/2007 Pag. 1/ 1

**SPETT.** AGPOLYMER sas  
Via Brandizzo n° 440  
10088 VOLPIANO (TO)

**RAPPORTO DI PROVA**

Il presente rapporto di prova **NON** può essere riprodotto parzialmente

I risultati riportati sul presente rapporto sono rappresentativi del solo campione sottoposto a prova.

**CAMPIONE :** DISPERSIONE ACQUOSA DI POLIMERI PER RIVESTIMENTO FORMAGGI  
Campione 2: AGPOLYMER X 80/150

**CAMP.TORE :** Committente

**PARAMETRI CHIMICI**

**SOSTANZE ORGANICHE VOLATILI**

[Metodo :MI455 Rev.1:2000 ST-GC-MS]

Data inizio prova : 13/12/2007 fine prova : 14/12/2007

determinazione del vinile acetato monomero mediante gascromatografia dello spazio di testa con rivelatore a selezione di massa.

Campione talquale = 13,7 ppm

campione seccato a temperatura ambiente per 24h < 0,5 ppm s.s.

**RESIDUI A 105 E 600°C**

[Metodo :MI452 rev.1:2001 (Gravimetria)]

Data inizio prova : 13/12/2007 fine prova : 14/12/2007

. RESIDUO A 105°C 30,4 %

**RESPON. PROVA :** *Brucoli* Brucoli p. ch. Giuseppe

\*\*\*\*\*  
\*\*\*  
\*\*\*  
\*\*\*  
\*\*\*  
\*\*\*  
\*\*\*  
\*\*\*  
\*\*\*  
\*\*\*  
\*\*\*  
\*\*\*  
\*\*\*  
\*\*\*  
\*\*\*  
\*\*\*  
\*\*\*  
\*\*\*  
\*\*\*  
\*\*\*\*\*

**Chimico Responsabile  
Palella dr.ssa Carola**