

**RAPPORTO DI PROVA N° 18/04905**

**pag. 1 di 3**

Mod.018 Rev. 2 del 12.10.2015

**Spett.**

<b>Nr. richiesta WEB</b>	
<b>Nr. accettazione (ingresso)</b>	<b>18/4969</b>
<b>Data accettazione</b>	<b>06/02/18</b>
<b>Data inizio analisi</b>	<b>06/02/18</b>
<b>Data fine analisi</b>	<b>08/02/18</b>
<b>Data emissione documento</b>	<b>08/02/18</b>

**ACHIMO s.r.l.**

**Via Cellini, 57**

**59013 MONTEMURLO (PO)**

**Tel. +39 (0574) 652605**

**Fax +39 (0574) 650715**

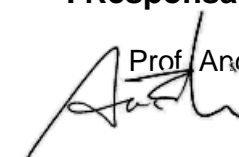

**DESCRIZIONE CAMPIONI:**

**A ANTISTATICO WO LOTTO 020218**

**IL PRESENTE DOCUMENTO E' COSTITUITO DAI SEGUENTI RISULTATI ANALITICI :**

<b>Codice</b>	<b>Prova</b>	<b>Norma</b>
CE0125	Prodotti chimici: determinazione di Alchilfenoli Etossilati (APEOS)	MIP_CE0125_rev1:2018
CE0126	Prodotti chimici: Determinazione di Alchilfenoli (AP)	MIP_CE0126_rev1:2018

I risultati delle prove si riferiscono esclusivamente ai materiali presentati dal committente, non campionati dal laboratorio.  
Su tutte le pagine del presente rapporto di prova è apposto il timbro a secco dell'istituto.  
Tutti i materiali analizzati vengono conservati per tre mesi.

<p><b>I Responsabili delle prove</b></p>  <p>Prof. Andrea Franchi</p>	<p><b>V.to Il Responsabile del Laboratorio</b></p>  <p>Prof. Giuseppe Bartolini</p>
--	---

Documento riservato. Non può essere pubblicato, riprodotto o diffuso in maniera parziale senza autorizzazione scritta del laboratorio.

**RAPPORTO DI PROVA N° 18/04905**
**pag. 2 di 3**

Mod.018 Rev. 2 del 12.10.2015

Inizio del rapporto di prova

CE0125	<b>Prodotti chimici: determinazione di Alchilfenoli Etossilati (APEOS)</b>
Norme	<b>MIP_CE0125_rev1:2018</b>

Rev.1.0 -25/03/2016

*Estrazione* Metanolo - 40°C - 60 min - ultrasuoni  
*Rilevazione* LC-MSMS  
*Limite rivelabilità LOD* 1 mg/kg  
*Data di prova* 08/02/2018

**Risultati :**

<i>Campione contrassegnato:</i>	<b>ANTISTATICO WO LOTTO 020218</b>	
<i>Alchilfenoli etossilati (APEOS)</i>	<i>CAS nr.</i>	<i>Contenuto</i>
Ottilfenolo Monoetossilato (OPEO <sub>1</sub> )	2315-67-5	Non rilevabile
Ottilfenolo Dietossilato (OPEO <sub>2</sub> )	2315-61-9	Non rilevabile
Nonilfenolo Monoetossilato (NPEO <sub>1</sub> )	104-35-8	Non rilevabile
Nonilfenolo Dietossilato (NPEO <sub>2</sub> )	20427-84-3	Non rilevabile
Ottilfenoli Etossilati (OPEO <sub>3-20</sub> )	9002-93-1 / 9036-19-5 / 68987-90-6 / 26636-32-8 / 19036-19-5	Non rilevabile
Nonilfenoli Etossilati (NPEO <sub>3-20</sub> )	9016-45-9 / 26027-38-3 37205-87-1 / 68412-54-4 / 127087-87-0	Non rilevabile
<i>Somma Alchilfenoli etossilati (APEOS)</i>		<b>Non rilevabile</b>

Note: non rilevabile &lt; LOD

CE0126	<b>Prodotti chimici: Determinazione di Alchilfenoli (AP)</b>
Norme	<b>MIP_CE0126_rev1:2018</b>

Rev.1.0 -25/03/2016

*Estrazione* Toluene - 60 min - 50°C - ultrasuoni  
*Rilevazione* GC-MSMS  
*Limite di rilevabilità (LOD)* 1 mg/kg  
*Data di prova* 08/02/2018

**RAPPORTO DI PROVA N° 18/04905**

**pag. 3 di 3**

Mod.018 Rev. 2 del 12.10.2015

**Risultati :**

<i>Campione contrassegnato:</i>	<b>ANTISTATICO WO LOTTO 020218</b>	
<i>Alchilfenoli (AP)</i>	<i>CAS nr.</i>	<i>Contenuto</i>
<i>Nonilfenolo (NP) miscela isomeri</i>	25154-52-3 / 104-40-5 11066-49-2 / 84852-15-3 / 90481-04-2	<b>Non rilevabile</b>
<i>Ottilfenolo (OP) miscela isomeri</i>	27193-28-8 / 140-66-9 1806-26-4	<b>Non rilevabile</b>

Note: non rilevabile < LOD

NB. I risultati riportati nella tabella si riferiscono a provini estratti dal campione presentato.

Fine del testo relativo ai risultati di analisi contenuti nel presente rapporto di prova.