

RAPPORTO DI PROVA**291258 / 1**Revisione: 0
Ricevimento campione: 05/06/20
Esecuzione prova: 11/06/20
Emissione rapporto: 17/06/20VITALVERNICI SRL
VIALE FRANCESCO DE BLASIO 11/13-Z.I.
70123 BARI (BA)
ITALIA

Denominaz.campione: IDROPITTURA 1 = MASTERCOLOR UNIV

Composti organici volatili (COV) UNI EN ISO 11890-2:2013Tipologia di campione: idropittura
Condizioni gascromatografiche:
Colonna: Rtx 200MS (60 m 0,32 mm DI 1,0 µm df)
Parametri strumentali: 7,5 min. a 50°C, 4°C/min fino a 210°C, a 210°C per 12,5 min.
Iniettore 250°C, Rivelatore (FID) 250°C
Solvente di diluizione: Metanolo
Metodo di calcolo: Metodo 1
Marker 250°C n-Tetradecano, p.eb. = 253,5°C
Informazioni supplementari (punto D): non applicabile**Risultati:**

Composti Organici Volatili (COV)	CAS nr.	% m/m
Glicole etilenico	107-21-1	0,75
TOTALE C. O. V.		0,7

Il documento in formato PDF è stato sottoscritto con firma digitale e marca temporale nel rispetto del codice dell'amministrazione digitale (D.Lgs n° 82 e D.Lgs. n° 159), della deliberazione CNIPA n°/2005 del febbraio 2005 e dell'intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.


Il Direttore
Dot. Andrea Giavon

La denominazione e l'eventuale descrizione del campione sono dichiarate dal cliente; il CATAS non s'impegna a verificarne la veridicità. I risultati riportati sul rapporto di prova si riferiscono solo al campione provato. Aggiunte, cancellazioni o alterazioni non sono ammesse. Il rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente. Se non diversamente previsto da norme, specifiche tecniche o accordi con il cliente le eventuali dichiarazioni di conformità formulate dal CATAS si basano sul confronto tra i risultati ed i valori di riferimento senza considerare l'intervallo di confidenza della misura. Salvo diversa indicazione, il campionamento è stato effettuato dal cliente: in tal caso i risultati ottenuti si considerano riferiti al campione così ricevuto.