

SPECIFICA DI PRODOTTO

Data emissione: Settembre 2005	Edizione: 1 Versione: 0
-----------------------------------	----------------------------

Codice Prodotto : 010810

ACIDO METANSOLFONICO 100 %

VALORI GARANTITI:

DETERMINAZIONI	UNITÀ DI MISURA	VALORI	METODO ANALISI
Aspetto		Liquido limpido	VIS. ⁽¹⁾
Colore (apha)	Hz	150 max	LAB/M 801 ⁽¹⁾
Titolo	%	99,5 min	LAB/M 817 ⁽¹⁾
MMS (metilmetansolfonati)	ppm	2 max	LAB/M 811 ⁽¹⁾
EMS (etilmetansolfonati)	ppm	2 max	LAB/M 811 ⁽¹⁾

ALTRE CARATTERISTICHE (valori indicativi tipici medi):

Densità (a 20 °C)	g/cm ³	1,477 min-1,483 max	
Viscosità (a 20 °C)	cP	14,5	
Temperatura di flash	°C	156	Coppa chiusa
Temperatura di ebollizione (13 mbar)	°C	167	
Temperatura di fusione	°C	19	
Indice di rifrazione		1,43	

Approvata il: 07/09/2005

**Firma: Responsabile Qualità
 (Dr. S. Del Bo')**

⁽¹⁾ = Metodo di analisi citato dal produttore.

⁽²⁾ = Procedura EVS per la rintracciabilità dei metodi analitici.