

SPECIFICA TECNICA

Prodotto	Nome co	ome commerciale:		ACQU	IA OSSIGE	NATA 35% A.G.	
N° EINECS:			N° CAS:			Cod. Articolo:	3201010

Tipo di analisi	Metodo	U.M.	Valori
Aspetto	visivo		Liquido limpido
Colore	visivo		Incolore
Titolo	MAA13020	% peso	35,0 - 35,7
Densità a 20°C	MAA13020	g/cm3	1,131 - 1,134
Stabilità 1h 96°C		g/Kg*h	max. 3
Stabilità 16h 96°C		% peso	max. 5
Acidità		mmol/l	max. 5
Fosfati come (PO4) 3-		ppm	max. 100
Cloruri		ppm	max. 1
Conducibilità		uS/cm	min. 50
Non volatili a 105°C		ppm	max. 150
CONF.STANDARD EN 902			

Edizione: 2 Data: 21/10/2015 Emesso: RGQ Approvato: RGQ