

12 Aprile 2016

## **Cobalto cloruro oso RPE-ACS-Per analisi-Reag. Ph.Eur.-Reag. USP G 250**

<b>Cod Prodotto</b>	439355
<b>Taglio</b>	G 250
<b>Confezione</b>	Vaso in plastica
<b>Unità di vendita</b>	EA
<b>Grado</b>	Grado Analitico
<b>Applicazione</b>	RPE-ACS-Per analisi-Reag. Ph.Eur.-Reag. USP
<b>CAS N.</b>	7791-13-1
<b>Molecola</b>	Cobalto cloruro oso
<b>Certificato di Analisi Standard N.</b>	439350
<b>Msds</b>	876

Documentazione disponibile con il prodotto:

1) Certificato di analisi, firmato dal responsabile di qualità, che mostra la data di scadenza e i risultati ottenuti sul lotto per i parametri garantiti. Tutti i certificati di analisi dei nostri prodotti sono disponibili sul sito [www.carloerbareagents.com](http://www.carloerbareagents.com) a partire dal codice e il numero di lotto riportato sull'etichetta.

2) Scheda di sicurezza, redatta in conformità all'articolo 31 del Regolamento n°1907/2006 (REACH) e all'annesso I del Regolamento (UE) n°453/2010. Tutte le nostre schede di sicurezza, aggiornate in tempo reale, sono disponibili sul nostro sito [www.carloerbareagents.com](http://www.carloerbareagents.com)