



Rouge de o-crésol

Synonyms:

o-Crésolsulfonphtaléine

C21H18O5S

Classification

Danger

Molecular weight

382.44 ONU



CAS

1733-12-6 Transport hazard class:

EEC-N:

217-064-2 Packing

Rouge de o-crésol

> **RPE - Pour analyse**

Grade Analytique

Description	Red brown powder	-
Identification	Positive	-
Sensitivity (pH 7.2-8.8)	Conform	-
Loss on drying (110°C)	<= 5.0	%
Colour change	Yellow - red	-



Rouge de o-crésol

> RPE - Pour analyse

Grade Analytique

ID	Size	Packaging
000000000000476778	5 g	Flacon verre



CARLO ERBA Reagents S.A.S.
Chaussée du Vexin – 27106 Val de
Reuil cedex
N° TVA: FR 63391048824
Tél : +33 (0)2 32 09 20 00
www.carloerbareagents.com



*CARLO ERBA Reagents
operates with a Certified
Quality Management
System*