

Postfach 20 06 04 - 42206 Wuppertal | Rosenthalstrasse 22 · D-42369 Wuppertal
Fon +49 -0- 202 317559-10 | Fax +49 -0 -202 870884-03 | info@syskem.de

Spezifikationsdaten zu Natriumbenzoat Granulat CAS Nr. : 532-32-1



Chem. Bezeichnung :	Natriumbenzoat Granulat
chem. Charakterisierung :	Natriumbenzoat
Aussehen :	griesförmiges Granulat
Gehalt :	min 99 %, typisch 99,9 % i.Tr.
Gehalt2 :	Schwermetalle unter 10 ppm
Wasser :	max 1 %
Verpackung :	Säcke
Einecs :	208-534-8
CAS Nr. :	532-32-1

WGK :	1
Sonstiges :	Chloride max. 300 mg/kg Colour 10% in H ₂ O: max. 10 Apha
Synonym :	Benzoic acid sodium salt
Allgemeine Infos :	Natriumbenzoat Granulat ist das Natriumsalz der Benzoesäure. Wasserlöslichkeit 660 g/l (RT) Schmelzbereich 410°C bis 430°C Flammpunkt ca. 100°C
Anwendung :	Chemikalie für allgemeine technische Anwendungen.
Kennzeichnung :	GHS07
Warengruppen :	SALZE ORGANISCH, Salze von aromatische Mono-CS

Version: 18.09.2024

Diese Angaben dienen nur zu Ihrer Information und entbinden nicht von der Pflicht zur Durchführung einer ordnungsgemäßen Wareneingangsprüfung.

