

TERMÉK ADATLAP

Kiadás dátuma: 2015. március 12.

Felülvizsgálva: -

Jelen verzió

kiállítás dátuma: 2015. március 12.

verziószám: 1.0



Nátrium-Hidroxid pikkely 98%

Termékleírás	Nátrium-hidroxid pikkely
Kémiai képlet	NaOH
Alkalmazási terület	<ul style="list-style-type: none">• petrokkémia• olajipar• vegyipar• szennyvíztisztítás• fertőtlenítés• szappan-, és mosószergyártás• alumíniumipar
Típus értékek alapja	vonatkozó szabvány nem elérhető, ezért jelen adatlapban jelzett értékek szerint
Kémiai összetevők	
Nátrium-hidroxid (NaOH)	98,00 %
Nátrium-klorid (NaCl)	0,15 %
Vasoxid (Fe ₂ O ₃)	0,004 %
Nátrium-karbonát (Na ₂ CO ₃)	0,7 %
Fizikai tulajdonságok	
Megjelenés	szilárd pikkelyes anyag
pH érték	erősen bázikus
Forrási hőmérséklet	1390 °C
Gyulladási hőmérséklet	nem gyúlékony
Olvadási hőmérséklet	318 °C
Kiszerezés	25 kg-os zsákos kiszerezésben, 1000 kg-os EUR raklapon
Tárolása	Száraz, napfénytől védett helyen.

A fenti értékek gyártói adatszolgáltatás, belső szabályozás, és mérési eredmények alapján került megállapításra.