

Spezifikation

776190 Phenazonsalicylat

CAS	Summenformel	Molgewicht
520-07-0	C ₁₈ H ₁₈ N ₂ O ₄	326,35

Parameter	Spezifikation
Aussehen	farbl. Kristalle od weißes krist. Pulver
Identität (Infrarotspektroskopie)	der Vorschrift entsprechend
Schmelzbereich von	90 - 93 °C
Schmelzbereich bis	90 - 93 °C
Gehalt an Salicylsäure (ac. Titr.)	41,7 - 42,4 %
Gehalt an Phenazon (ox. Titr.)	57,0 - 58,0 %
Verbrennungsrückstand	max. 0,1 %
Trocknungsverlust	max. 0,5 %
Schwermetalle (als Pb)	der Vorschrift entsprechend
Eisen, Phenol, gefärbte Stoffe	der Vorschrift entsprechend
4-Hydroxyphenazon (DC)	max. 0.1%
Organische Verunreinigungen (DC)	je max. 0.1%

Version : 3
 angelegt/geändert : 16.08.2001
 Seite / Seiten : 1 / 1

LOBA Feinchemie GmbH
 Qualitätsmanagement

Ing. Eva Bartak