

## Chroman amonný

Funkční vzorec:  $(\text{NH}_4)_2\text{CrO}_4$

CAS: 7788-98-9

EINECS: 232-138-4

Molární hmotnost: 152,07 g/mol

<b>p.a.</b> 17170	Obsah	min. 99,0 %
	Cl <sup>-</sup>	max. 0,001 %
	SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup>	max. 0,01 %
	Železo	max. 0,002 %
	Vápník	max. 0,005 %
<b>čistý</b> 29790	Obsah	min. 98,0 %

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H 350i, 314, 317, 334, 272, 410

P 201, 220, 273, 280, 261, 305+351+338

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 5.1/ O2 II

UN 3085