

Anilin hydrochlorid

Chemický vzorec: $C_6H_5NH_2 \cdot HCl$

Molární hmotnost: 129,59 g/mol

CAS: 142-04-1

EINECS: 205-519-8

p.a. (10470)

Vzhled	bílý až šedý prášek
Obsah	min. 99,0 %
Sírany (SO_4^{2-})	max. 0,02 %
Popel	max. 0,05 %
Teplota tání	197 - 200 °C

čistý (10460)

Vzhled	bílý až šedý prášek
Obsah	min. 98,0 %
Teplota tání	197 - 200 °C

Klasifikace podle nařízení 1272/2008/ES



H věty: 331, 311, 301, 351, 318, 317, 372, 341, 400

EUH věty:

P věty: 261, 273, 280, 301+310, 305+351+338, 308+313

Signální slovo: Nebezpečí

ADR/RID: 6.1 /T2 /III

UN 1548