

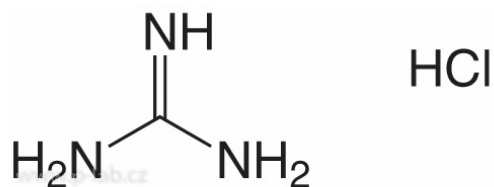
GUANIDIN HYDROCHLORID

hydrochlorid guanidinu

Činidlo pro reverzibilní denaturaci a renaturaci proteinů

CAS: 50-01-1**Vzorec:** CH₅N₃ · HCl**Technické parametry**

Molekulová hmotnost:	95,53
Hustota:	1,16 (55% roztok) - 1,345 (pevný) g·cm ⁻³
Bezp. věty (GHS):	H302-H315-H319



Čistota	Balení	Katalogové číslo
min 99,7 %, p.a., Protein Grade	100 g	R 00351
min 99,7 %, p.a., Protein Grade	500 g	R 00352
min 99,7 %, p.a., Protein Grade	1 kg	R 00353
min 99,7 %, p.a., Protein Grade	2,5 kg	R.0035.4
min 99,7 %, p.a., Protein Grade	5 kg	R.0035.5
min 99,5 %, pro biochemii	250 g	R.0037.3
min 99,5 %, pro biochemii	500 g	R.0037.2
min 99,5 %, pro biochemii	1 kg	R.0037.1
min 99,5 %, pro biochemii	2,5 kg	R.0037.4
min 99,5 %, pro biochemii	5 kg	R.0037.5
min 98 %, technický	500 g	R.6069.2
min 98 %, technický	1 kg	R.6069.1
min 98 %, technický	2,5 kg	R.6069.3
55% roztok	1 l	R 94651