



20230307

GB/T 625 2024

H₂SO₄

98.07

2023 02 07

(H ₂ SO ₄), %	95.0	98.0	97.8
,	10		10
(), %	0.001		0.001
(Cl), %	0.0003		0.0003
(NO ₃), %	0.0005		0.0005
(NH ₄), %	0.002		0.002
(Fe), %	0.0004		0.0004
(G), %	0.0001		0.0001
(As), %	0.00002		0.00002
(H), %	0.0001		0.0001
(SO), %	0.005		0.005

GB/T 625 2024