



Эмпирическая формула: H_2SO_4

Техническая консультация

Наименование	Показатель
Внешний вид и цвет	соответствует
Массовая доля основного вещества, %, не менее	93,66
Массовая доля остатка после прокаливания, %, не более	0,0005
Массовая доля алюминия (Al) %, не более	0,000001
Массовая доля аммонийных солей (NH ₄), %, не более	0,0001
Массовая доля висмута (Bi), %, не более	0,0000005
Массовая доля железа (Fe) %, не более	0,0000008
Массовая доля кадмия (Cd), %, не более	0,00000005
Массовая доля кобальта (Co), %, не более	0.0000001
Массовая доля меди (Cu), %, не более	0.0000005
Массовая доля мышьяка (As), %, не более	0.000001
Массовая доля никеля (Ni), %, не более	0,0000001
Массовая доля нитратов (NO ₃), %, не более	0,00002



Массовая доля свинца (Pb), %, не более	0,0000005
Массовая доля селена (Se), %, не более	0,000001
Массовая доля серебра (Ag), %, не более	0,0000005
Массовая доля сурьмы (Sb), %, не более	0,000001
Массовая доля хлоридов (Cl), %, не более	0.00005
Массовая дол цинка (Zn), %, не более	0,0000003
Срок годности	1 год

Пример обозначения: Кислота серная

По вопросам приобретения **Кислоты серной «особой чистоты 11-5»** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

(495)-790- 14-52;

;