



### Алуминиев хидроксихлорид АОХ18

Молекулна формула:  $xAl_2O_3 \cdot yHCl \cdot zH_2O$

CAS № 1327-41-9

EINECS № 215-477-2

Характеристики	Резултат	Стойност
Основно съдържание ( $Al_2O_3$ ) min.17%	18	% (w/w)
Външен вид	Прозрачна течност	
Съдържание на желязо като двужелезен триокис	0,2	% (w/w)
Цвят	Жълто-зелен	
Арсен като двуарсенов триокис	няма	% (w/w)
Съдържание на мед	0,001	% (w/w)
Остатъчна солна к-на	няма	% (w/w)
Съдържание на неразтворими във вода вещества	0,05	% (w/w)
Плътност при 20 °C, min.1,38	1,39	г/мл

#### Забележки:

<sup>1)</sup>Продуктът отговаря на резултатите, но тестът не се прави редовно.

№ Версия 1

Издадена: 08.01.2018

Тази информация е основана на нашето настоящо познание и не бива да бъде предназначена за извеждане на обобщителни бележки за нашите продукти и тяхното поле на приложение. В следствие на това не трябва да се счита за гаранция на специфичните, описани характеристики или тяхната приложимост за конкретни цели. Всички актуални права за индустриална собственост трябва да бъдат спазвани. Качеството на нашите продукти е подsigурено от нашите Основни условия за продажба.

РОЗАХИМ АД, Горна Оряховица, ул.Ант.Страшимиров №57, тел: 061860842, моб.0898386117

[www.rozachim.eu](http://www.rozachim.eu)