

ЦЕНТРАЛНА ИЗПИТВАТЕЛНА ЛАБОРАТОРИЯ

**ПРОТОКОЛ
ОТ ИЗПИТВАНЕ
№684 В/05.06.2023**

Описание на обекта за изпитване: **АМОНИЕВ НИТРАТ**

Произход: „Агрополихим“ АД, България

РЕЗУЛТАТИ ОТ ИЗПИТВАНЕТО:

№ по ред	Наименование на характеристика	Единица за измерване	Стандарти/валидирани методи	Резултати от изпитването (стойност, неопределеност)	Норма
1	2	3	4	5	6
1	Външен вид	-	Визуален	Прилинг частици с бял цвят (възможни са оттенъци в зависимост от неорганичната добавка)	Прилинг частици с бял цвят (възможни са оттенъци в зависимост от неорганичната добавка)
2	Общ азот	%	БДС EN 15750:2009 Метод А	34,4	34,4 ± 0,6
3	Нитратен азот	%	БДС EN 15750:2009 Метод А БДС EN 15475:2009	17,2	17,0 ± 0,6
4	Амонячен азот	%	БДС EN 15475:2009	17,2	17,0 ± 0,6
5	Вода	%	БДС EN 13466-1:2003	0,53	макс.0,6
6	Неорганична добавка (като MgO)	%	БДС EN 15960:2011 БДС EN 16198:2012	0,31	0,3 – 0,5
7	Зърнометричен състав: - фракция 1,0÷4,0 mm - фракция под 1,0 mm - фракция под 0,5 mm	%	БДС EN 1235:1997	99,7 0,1 < 0,1	мин.95 макс. 5 макс. 3

ЗАБЕЛЕЖКИ:

Резултатите от изпитванията се отнасят само за изпитваните образци.

Извлечения от изпитвателния протокол не могат да се размножават без писмено съгласие на ЦИЛ при „Агрополихим“ АД.

Лабораторията не носи отговорност за данните и информацията, предоставени от клиента, които може да повлияят на валидността на резултатите.

ПРОВЕЛ ИЗПИТВАНЕТО: Попова; Костова; Димова

(фамилия, подпис)

РЪКОВОДИТЕЛ ЛАБОРАТОРИЯ: ЦИЛ

(инж. Ив. Панайотова)
(фамилия, подпис, печат)



Агрополихим АД

Индустрална зона, Девня 9160, България
т: +359 519 97526, ф: +359 519 97594
office@agropolychim.bg
agropolychim.bg

Приемна ЦИЛ: тел.: (0519) 97712; e-mail: chemlab@agropolychim.bg
Ръководител ЦИЛ: тел.: (0519) 97557; e-mail: i.panayotova@agropolychim.bg