



**АГРОПОЛИХИМ**

**ЦЕНТРАЛНА ИЗПИТВАТЕЛНА ЛАБОРАТОРИЯ**

**ПРОТОКОЛ**

**от изпитване**

**№ 1469/05.08.2024**

Описание на обекта за изпитване: **НЕОРГАНИЧНИ СЛОЖНИТВЪРДИ ТОРОВЕ, НРК 15:15:15 + 10S**

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        | Общ Азот (N)   | %                    | БДС EN 15750:2009 Метод А                 | 14,8  | 15,0±1,9      |
| 2        | Амонячен Азот  | %                    | БДС EN 15475:2009                         | 13,7  | 15,0±1,9      |
| 3        | Общ Фосфорен пентаоксид (P2O5)                                   | %                    | БДС EN 15956:2011<br>БДС EN 15959:2024    | 15,1  | 15,0±1,9      |
| 4        | Фосфорен пентаоксид (P2O5), разтворим в неутрален амониев цитрат | %                    | БДС EN15957:2011<br>БДС EN15959:2024      | 15,1  | 14,0±1,9      |
| 5        | Фосфорен пентаоксид (P2O5), разтворим във вода                   | %                    | БДС EN15958:2011<br>БДС EN15959:2024      | 13,7  | 12,5±1,9      |
| 6        | Калий (като K2O), разтворим във вода                             | %                    | БДС EN 15477:2009                         | 14,9  | 15,0±1,9      |
| 7        | Сяра (S),  | %                    | БДС EN15960:2011<br>БДС EN 15749:2009 т.6 | 10,7  | 10,0-0,8/+1,6 |
| 8        | Вода   | %                    | БДС EN 13466-1:2003                       | 0,8   | макс. 2,0     |
| 9        | Зърнометричен състав - фракция 1,0-5,0 mm                        | %                    | БДС EN 1235:1997                          | 99,7  | мин.98        |

**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.

**ПРОВЕЛ ИЗПИТВАНЕТО:** Попова; Дикова;

(фамилия, подпис)

**РЪКОВОДИТЕЛ ЛАБОРАТОРИЯ:** .....

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



**Агрополихим АД**

Индустриска 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](mailto:chemlab@agropolychim.bg)

Ръководител ЦИЛ: тел.: (0519) 97557; e-mail: [i.panayotova@agropolychim.bg](mailto:i.panayotova@agropolychim.bg)