

**VAKOS XT a.s.**

Pernerova 646/28a, 186 00 Praha 8, tel.: +420 224 819 367; e-mail: obchod@vakosxt.cz  
Pracoviště Příbram VI – Březové Hory 47, 261 01 Příbram, tel.: +420 605 219 696; e-mail: okj@vakosxt.cz

**PL 123/0524/513**

číslo atestu

**117/24 PL**

číslo protokolu

## Analytický protokol (atest o ověření jakosti)

### Cremor aluminii acetico-tartarici CSC

|                       |               |                              |                 |
|-----------------------|---------------|------------------------------|-----------------|
| Číslo šarže:          | PL 020524     | Počet a typ balení:          | 157 x 1000 g    |
| Číslo vzorku:         | PL 117/24     | Použitelné do:               | 05/2026         |
| Zkušební specifikace: | PNY – 18 – 02 | Množství vzorku / Vzorkoval: | 160 g / Konečný |

| Název analýzy                        | Výsledek        | Specifikace  |
|--------------------------------------|-----------------|--|
| Popis a vlastnosti                   | <b>vyhovuje</b> | krém nažloutlý, slabě zapáchající po kyselině octové; na povrchu nemají být viditelné kapky ani souvislá vrstva vody; ve vodě se nerozpouští |
| Zkouška totožnosti (hydrofobní krém) | <b>vyhovuje</b> | roztokem sudanu III se barví červeně, roztokem methylenové modře se nezbarví   |
| Zkouška totožnosti (kyselina octová) | <b>vyhovuje</b> | vyvíjí se zápach ethylesteru kyseliny octové   |
| Zkouška totožnosti (kyselina vinná)  | <b>vyhovuje</b> | s KMnO <sub>4</sub> a H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> se filtrát odbarví  |
| Obsah hliníku (%)                    | <b>0,13</b>     | 0,12 – 0,16  |
| Obsah vody (%)                       | <b>19,1</b>     | 16,0 – 20,0  |

Analyzoval: Dufková

Dne: 6.5. 2024

Podpis: 

Posudek:

**vyhovuje PNY – 18 – 02**Kontroloval a schválil dne: **10-05-2024**

VAKOS XT a.s., Příbram VI/47

ODDĚLENÍ  
KONTROLY JAKOSTI  
.....  
ing. Josef Konečný  
ředitel oddělení kontroly jakosti