



000199-5
ASCORBILE PALMITATO Ph.Eur.-E 304

A.C.E.F. Srl
29017 FIORENZUOLA D'ARDA (PC)
Via Umbria 8/14
Tel. 0523 241911
Telefax 0523 241929 - 0523 241937
http://www.acef.it
e-mail: acef@acef.it



AZIENDA CHIMICA E FARMACEUTICA

C.F. e PARTITA IVA 01898070377
CAP. SOC. EURO 10.000 I.V.
R.I. PC 360354

Certificato Nr. 221855

Prodotto: 000199-5 ASCORBILE PALMITATO Ph.Eur.-E 304

Lotto: 31216268 Data Produzione: 19/12/2023 Data Rianalisi: 18/06/2026

| Saggi | Specifiche | Risultato |
|----------------------------|----------------------------------|-----------|
| Aspetto | Polvere | Conforme |
| Colore | Quasi bianco o bianco-giallastro | Conforme |
| Identificazione IR | Conforme | Conforme |
| Aspetto della soluzione | Limpida, non più colorata di BY4 | Conforme |
| Rotazione ottica specifica | 21,00 - 24,00 ° | +23,00 |
| Punto di fusione | 107,0 - 117,0 ° C | 116,5 |
| Identificazione A | Conforme | Conforme |
| Perdita all'essiccamento | <=1,00 % | 0,00 |
| Ceneri solforiche | <=0,10 % | 0,00 |
| METALLI PESANTI | | |
| - Metalli pesanti | <=10,0 ppm | <=10,0 |
| - Piombo | <=2,0 ppm | <=2,0 |
| - Rame | <=25,0 ppm | <=25,0 |
| - Arsenico | <=3,0 ppm | <=3,0 |
| - Zinco | <=25,0 ppm | <=25,0 |
| - Mercurio | <=1,0 ppm | <=1,0 |
| Titolo | 98,00 - 100,50 % | 99,10 |
| Acetone | <=500,0 ppm | <=500,0 |
| Etere di petrolio | <=290,0 ppm | <=290,0 |
| Cloruro di metilene | <=50,0 ppm | <=50,0 |
| Conformità | Ph.Eur., USP, FCC | Conforme |

APPROVATO

04/03/2025

13/03/2025

Pagina 1 di 1

Questo documento, prodotto elettronicamente, è valido senza firma e costituisce copia esatta, controllata e siglata sull'originale, del certificato di analisi del produttore/fornitore, conservato in accordo alle procedure aziendali certificate UNI EN ISO 9001

<<Le informazioni sopra riportate non Vi sollevano dall'obbligo di identificare il prodotto prima dell'impiego. La nostra società non si assume alcuna responsabilità per danni a persone o cose derivanti dall'impiego non corretto dei prodotti da noi commercializzati>>