



## CERTIFICATO DI ANALISI

**Lotto/Analisi/Analisi N°: 260592**

|                   |  |
|-------------------|--|
| Prodotto:         | CLOBETASOLO 17-PROPIONATO                      |
| Lotto:            | 260592   |
| Data di scadenza: | 30/01/2031                                     |
| Riferimento:      | Cumple PhEur12.2                               |
| Sinonimi:         |  |
| Formula:          | C <sub>25</sub> H <sub>32</sub> O <sub>5</sub> |
| Peso molecolare:  | 467,0 g/mol                                    |

| Saggio                                | Risultato  | Specifiche      |   |
|---------------------------------------|------------|-----------------|---|
| Identificazione                       | Accordo    | Test PhEur      |   |
| Proprietà organolettiche              | Accordo    | PhEur           |   |
| Sostanze correlate (HPLC)             | Accordo    | Test PhEur      |   |
| Rotazione specifica                   | +117       | (+112) - (+118) |   |
| Perdita all'essiccamento              | 0,01 %     | <= 0,5 %        |   |
| Ceneri solforiche                     | 0,02 %     | <= 0,1%         |   |
| Titolo (HPLC)                         | 100,2 %    | 97,0-102,0%     |   |
| Impurezza A                           | < 0,05 %   | <= 0,2 %        |   |
| Impurezza B                           | 0,11 %     | <= 0,3 %        |   |
| Impurezza D                           | < 0,05 %   | <= 0,2 %        |   |
| Impurezza E                           | < 0,05 %   | <= 0,3 %        |   |
| Impurezze non specificate             | < 0,05 %   | <= 0,10 %       |   |
| Impurezze totali                      | 0,11 %     | <= 1,0 %        |   |
| Solvente residuo: Metanolo            | < 3000 ppm | <= 3000 ppm     | # |
| Solvente residuo: cloruro di metilene | < 600 ppm  | <= 600 ppm      | # |
| Solvente residuo: acetone             | < 5000 ppm | <= 5000 ppm     | # |
| Solvente residuo: Acetato di etile    | < 5000 ppm | <= 5000 ppm     | # |
| Solvente residuo: Dimetilformammide   | < 880 ppm  | <= 880 ppm      | # |
| Solvente residuo: Piridina            | < 200 ppm  | <= 200 ppm      | # |
| Impurezze di nitrosammina             | Accordo    |                 | # |
| Impurezze elementali                  | Accordo    |                 | # |

Caratteristiche organolettiche Polvere cristallina bianca o quasi bianca. Praticamente insolubile in acqua, facilmente solubile in acetone, scarsamente solubile in etanolo (96%).

Conservazione: In contenitori ben chiusi. Proteggere dalla luce.

Data di analisi: 13/05/2026

Responsabile: B. Chia

Direzione tecnica: Montserrat Enrique

Opinione:  
ACCETTATO

Produttore: F01058 GREAT PACIFIC EXPORTS PVT LTD.

Lotto produttore:

| Prodotto | Nome | Capacità | Lotto |
|----------|------|----------|-------|
|----------|------|----------|-------|

Questo certificato non viene siglato in quanto elaborato al computer, ma viene convalidato con gli originali disponibili presso Acofarma.

Certificato originale del produttore disponibile su richiesta.

(#) Parametri controllati dal produttore

(=) UE certificato

ACOFARMA DISTRIBUCIÓN, S.A.

C/ Llobregat, 20 - 08223 Terrassa (Barcelona)

Tel./ 93-736.00.88

[www.acofarma.com](http://www.acofarma.com)

Data di edizione: 19/05/2026