

**CHEMIFARM** s.r.l.Via E. T. Moneta 15/A (Zona Ind. SPIP) 43122 Parma
Tel. 0521 606267 ra fax 0521 606275 ra email info@chemifarm. ItAZIENDA CON SISTEMA
QUALITÀ CERTIFICATO
Da TÜV SÜD
UNI EN ISO 9001:2015**CERTIFICATO DI MATERIALE N. 010/P22 del 07/01/2022**
(CERTIFICATE OF MATERIAL)**SOLUZIONE PER RIFRATTOMETRIA 60,00°Bx(+/-0,01)/nD 1,44193**
(STANDARD FOR REFRACTOMETRIC MEASUREMENT)

Lotto/Batch N°: I010070122BX600722

Scadenza/Expiry: 31/07/2022

Flacone da 125 ml / 125 ml bottle

Data di produzione / Date of production: 07/01/2022

Aspetto / Appearance: Liquido incolore

Il prodotto è stato da noi confezionato utilizzando le seguenti attrezzature/ Instruments used:

Strumento Instrument	Portata - Precisione Precision-Ccapacity	Certificato di controllo Certified for controlling
Bilancia/balance Bel matr. N. 66	300 Kg/10 g	Pesiera cert /balance certified N. CT_MA-0924-2018 CT-MA-0742-2017
Bilancia/balance Bel K30 N.60	30 Kg/0.1 g	Pesiera cert/balance certified N. CT_MA-0924-2018, CT-MA-0742-2017
Bilancia/balance Bel K 4100 N. A33	4100 g/0.01 g	Pesiera cert /balance certified N. CT_MA-0924-2018

Temperatura ambiente compresa tra 18-25°C / Room temperature between 18-25°C

Controllo della soluzione effettuato con i seguenti strumenti/ Equipment used for controlling the solution:

Strumento / Instrument	Portata/Capacity- Precisione/ Precision	Strumenti Certificati di controllo/ Instruments certified for controlling
Rifrattometro Digitale/Refractometer Digital ATAGO Matr.- 043109	0/95°Bx - 0.01	Cert. N. 033/T21
Termometro/Thermometer matr. N. A18I	-1/51°C div 0,1°C	Certificato/certified Accredia n. 21-ST-0514

Risultati della prova / The test result:

Intervallo di Specifica/ Range of Specification	Temperatura della soluzione Solution Temperature (°C)	Letture strumentale/Reading value
59,99 / 60,01	20,0	60,00

Prodotto/Product : Conforme/Conformable - Non Conforme/Not conformable

Questo prodotto è stato preparato e verificato in conformità al Sistema Gestione Qualità UNI EN ISO 9001 di Chemifarm srl, certificato da TÜV SÜD. Il metodo di preparazione e controllo è regolato dall'IDL 07.23. La lettura strumentale riportata nel certificato è il risultato della media di almeno tre misure. Il valore dichiarato per ogni lotto di produzione rientra nell'intervallo di specifica definito per ogni tipologia di prodotto. Le strumentazioni utilizzate per la preparazione sono riferibili Accredia o Enti equivalenti.

This product has been prepared and verified in accordance to UNI EN ISO 9001 quality management system of Chemifarm srl Certified TÜV SÜD. Preparation and control method is regulated by IDL 07.23.

The instrumental reading reported on the certificate is the average of three measurements at least.

Every stated batch value is in a specific interval defined for every single kind of product.

Instruments used to prepare the solution are traceable Accredia or equivalent bodies.

Avvisi ed avvertimenti per gli utenti:

- La stabilità della soluzione deve essere controllata periodicamente dall'utilizzatore.
- Non utilizzare la soluzione se contaminata accidentalmente.
- Prima dell'utilizzo controllare eventuali frasi di rischio presenti sull'etichetta.

Warning and advices:

- The user have to check periodically the stability of the solution
- Don't use the solution if it is accidentally contaminated
- Before the use, the user has to check the risk phrases on the label

Data di approvazione / Date of approval: 07/01/2022

Redatto da:

