

CERTIFICAT DE CALITATE

№ 1247 din 15.09.2025

MATERIE PRIMĂ

<u>Denumirea materiei prime:</u>	Peroxid de hidrogen soluție 30%	<u>Serie:</u>	11
<u>Ambalare:</u>	Vas 1000 L	<u>Lot intern:</u>	073/MP/2025
<u>Producător:</u>	TOB "ИНТЕР-СИНТЕЗ"	<u>Cantitatea depozitată:</u>	1000 kg
<u>Furnizor:</u>	TOV SF Farmecom	<u>Data fabricației:</u>	25.06.2025
<u>Analizat conform:</u>	SNC-MP-1022	<u>Termen valabilitate:</u>	24.06.2028
<u>Elaborat în baza:</u>	FA/0858 din 11.09.2025	<u>Prelevat pentru analiză:</u>	100 ml

Rezultatele analizelor:

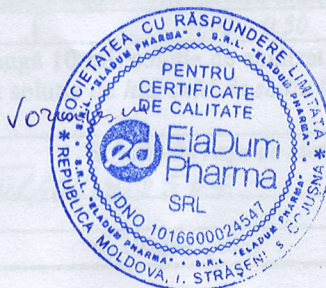
Indici de calitate	Condiții de admisibilitate	Rezultate
Aspect	Soluție incoloră, transparentă.	Corespunde
Identificare	Reacția cu acid sulfuric diluat și permanganat de potasiu: soluția se decolorează cu eliminarea bulelor de gaz.	Pozitiv
	Reacția cu acid clorhidric diluat și iodură de potasiu: apare o colorație brună. Se pot forma particule negre.	Pozitiv
	Conținutul de peroxid de hidrogen: corespunde indicelui de calitate Dozare	Pozitiv
Aciditate, mL NaOH 0,1M	0,05-0,50	Corespunde
Stabilizatori organici, ppm	Cel mult 500	125
Reziduu nevolatil, g/L	Cel mult 2,0	0,5
Dozare, % - peroxid de hidrogen	29,0-31,0	31,0

Concluzie:

Eșantionul **Peroxid de hidrogen soluție 30%** lot intern **073/MP/2025** corespunde cerințelor înaintate de Specificația de Normare a Calității materiei prime **SNC-MP-1022** conform indicilor analizați.

Șef Departament Controlul Calității

Data: 15.09.2025



Vornicescu Tatiana