



Certificat analitic N 53 din 02.07.21

- | | |
|----------------------------------|------------------------------------------------------|
| 1. Denumirea produsului | Peroxid de hidrogen-MC, soluție dezinfectantă |
| 2. Concentrație/doza | 6 % |
| 3. Forma dozată | soluție dezinfectantă |
| 4. Divizarea | 5000 ml |
| 5. Numărul seriei | 010721 |
| 6. Cantitatea în serie | 201 flacoane |
| 7. Data fabricării | 07/2021 |
| 8. Data expirării | 07/2023 |
| 9. Analiza efectuată conform DAN | SC SF 41330815-007:2020 |
| 10. Rezultatele analizei: | |

<i>Denumire indice</i>	<i>Prevederi DAN</i>	<i>Rezultate analiză</i>
Descriere	Lichid transparent, incolor, fără miros	Lichid transparent, incolor, fără miros
Identificare - Peroxid de hidrogen	1. Reacția calitativă cu acid sulfuric diluat R, soluție de cromat de potasiu R și eter R. – apare o colorație albastră.	Pozitivă
pH	3,8 – 5,6	5,57
Dozare, % - Peroxid de hidrogen	De la 5,5 până la 6,6	6,42
- Benzoat de sodiu	De la 0,0425 până la 0,0575	0,0526
Ambalare	Conform SC SF 41330815-007:2020	Corespunde
Marcare	Conform SC SF 41330815-007:2020	Corespunde

11. Concluzii Eșantionul **Peroxid de hidrogen-MC, soluție dezinfectantă 6%** seria **010721** corespunde prevederilor DAN SC SF 41330815-007:2020

Analist DCC

2021 Vasilev

(data, Numele și Prenumele, semnatura)

