

## CERTIFICAT DE ANALIZĂ PENTRU PRODUSUL FINIT

Nr. 138 / 14.02.2022

<b>NUMELE ȘI ADRESA PRODUCĂTORULUI</b> <b>ROMVAC COMPANY S.A.</b> Sos. Centurii nr. 7, Voluntari, IF-077190, ROMANIA Tel./Fax: (+4) 021 350 3109 / (+4) 021 350 3110 Email: romvac@romvac.ro	<b>NR. SERIE</b>	<b>58</b>	<b>COD PRODUS</b>	<b>86761; 91032</b>
	<b>DATA CONDIȚIONĂRII</b>	<b>.01.2022</b>	<b>VALABILITATE</b>	<b>.01.2023</b>
<b>DENUMIREA COMERCIALĂ A PRODUSULUI</b> <b>POLIIMUNOINSTANT</b> <b>Soluție sterilă</b>	<b>CERTIFICAT DE NOTIFICARE SERIA AA / NR. 10906 / 18.09.2017</b>		<b>PAGINA</b> 1 din 1	

REF./ P.O.S. #	TEST	DATELE TESTĂRII		LIMITE/CRITERII ADMISIBILITATE	REZULTAT	COD S – SATISFĂCĂTOR NS – NESATISFĂCĂTOR NC – NECONCLUDENT NT – NETESTAT
		ÎNCEPERE	FINALIZARE			
POS#F3.2.-22	Aspect	28.01.22	28.01.22	Soluție	Soluție	S
POS#F3.2.-22	Culoare	28.01.22	28.01.22	Limpede până la ușor opalescentă	Ușor opalescentă	S
POS#F3.2.-22	Miros	28.01.22	28.01.22	Caracteristic	Caracteristic	S
POS#F3.2.-22	pH	28.01.22	28.01.22	5 - 7	6,00	S
SI 4.3.1	Identificare: Ovotransferina, IgY, Ovomucina, Ovalbumina, Lizozim	28.01.22	28.01.22	prezente	Prezente	S
SI 4.3.1	Continut in: Proteina totală	28.01.22	02.02.22	min. 50 mg/100 ml	338,50 mg/100ml	S
POS#F3.3-034	Controlul sterilității microbiologice	28.01.22	11.02.22	Steril	Steril	S
SI 4.1	Control conținut per ambalaj	28.01.22	28.01.22	180 ml/fl. ± 2%	Corespunde	S

MĂRIMEA SERIEI			OBSERVAȚII
NR. UNITĂȚI COMERCIALE (1)	CANTITATE PRODUS / UNITATE COMERCIALĂ (2)	TOTAL (1 x 2)	
<b>138 flacoane</b>	<b>180 ml</b>	<b>24840 ml</b>	

Produsul a fost controlat și corespunde la parametri menționați în documentația de notificare/avizare pentru comercializare și în Specificația produsului.

<b>DECIZIE</b> <input checked="" type="checkbox"/> ELIBERARE PRODUS <input type="checkbox"/> REPROCESARE SAU RETESTARE <input type="checkbox"/> RESPINGERE <input type="checkbox"/> ALTELE (Explicații)	
<b>SEMĂNĂTURĂ LAB. CONTROLUL CALITĂȚII</b>  Biochim. Silvia Stănculescu / Ing. Chim. Răduț Marin Șef Laborator / Adjunct Șef Laborator Data: 14.02.2022	<b>SEMĂNĂTURĂ PERSOANA CALIFICATĂ</b>   Dr. biolog Lucia DIACONU / Biochim. Andrei George NICA Data: 14.02.2022