

Anexa nr.2 la Formularul Specificații tehnice

Privind încheierea acordului-cadru - Achiziționarea Achiziționarea Investigațiilor Biochimice cu Analizator în Comodat conform necesităților IMSP AMT Botanica pentru anii 2026-2027

Timpul de stabilitate a reactivelor după deschidere (in aparat)

nr.	cod	Descriere	Stabilitatea reactivelor in aparat
1	7P5520	Glucosa	30 zile
2	4U0520	Bilirubin Total	30 zile
3	7P9720	Bilirubin Direct	28 zile
4	4T8420	Alanine Aminotransferase	30 zile
5	4U3020	Albumin	42 zile
6	4T8320	Alkaline phosphatase	10 zile
7	4T8520	α -Amylase	30 zile
8	4T8620	Aspartate Aminotransferase	30 zile
9	4T8720	Calcium	30 zile
10	4T8830	Total Cholesterol	30 zile
11	8P4220	Creatine Kinase	30 zile
12	4T9120	Creatinine	10 zile
13	4T9620	GammaGlutamyltransferase	30 zile
14	7P7520	HDL-Cholesterol	28 zile
15	4T9820	Iron	30 zile
16	4T9920	Lactate Dehydrogenase	30 zile
17	7P7120	LDL-Cholesterol	28 zile
18	4U0020	Lipase	28 zile
19	4T8120	Total Protein	30 zile
20	4U0620	Triglycerides	30 zile
21	8P1620	Urea	25 zile
22	4U0920	Uric Acid	30 zile
23	7P5620	C-Reactive Protein	60 zile
24	1R1632	Rheumatoid Factor	35 zile
25	1R0630	Antistreptolysin	35 zile
26	8P4320	Haemoglobin A1c	50 zile
27	8P1925	Magnesium	30 zile
28	9P9522	Creatine Kinase-MB	42 zile
29	6K4102	Ferritin	20 zile
30	8P0424	Microalbumin	28 zile
31	9D2804	K	12 luni
32	9D2804	Na	12 luni
33	9D2804	Cl	12 luni