

Další kontrolní materiály

Kontrolní materiály pro stanovení trombocytů

Katal. č.	Popis (nízká-normální-vysoká hladina)	Objem v ml	Exspirace
-----------	---------------------------------------	------------	-----------

PLATELET-TROL Extended

Dodávky: 25.01. – 22.03. – 25.05. – 19.07. – 20.09. – 22.11.
 Určeno pro: ABBOTT Cell Dyn 3500, 3700, Cell-Dyn SAPPHIRE, SIEMENS ADVIA 120, 2120, 2120i, HORIBA-ABX Pentra 80, MICROS Series, COULTER LH 700 Series, SYSMEX XE-2100 D, XE-2100, XE-5000, XN Series

Zkumavky 3,0 ml

0EP402TA3	PLT-TROL Extended 6x3 ml, 3 levels (3+4+5)	18	2 měsíce
0EP602TA3	PLT-TROL Extended 6x3 ml, 3 levels (3+5+6)	18	2 měsíce
0EP400TA3	PLT-TROL Extended 12x3 ml, 3 levels (3+4+5)	36	2 měsíce
0EP600TA3	PLT-TROL Extended 12x3 ml, 3 levels (3+5+6)	36	2 měsíce

Kontrolní materiály pro stanovení hematokritu

HCT Extended Control

Dodávky: 25.01. – 22.03. – 25.05. – 19.07. – 20.09. – 22.11.
 Určeno pro: SYSMEX XE-2100 D, XE-2100, SIEMENS ADVIA 120, 2120, 2120i, COULTER LH 500, LH 700 Series
 HORIBA-ABX Pentra 80, MICROS Series, MICROS CRP Series, Manuální metody

Zkumavky 3,0 ml

0EH110TA3	HCT Extended Control 2x3,0ml, 2 levels (1+1)	6	2 měsíce
0EH220TA3	HCT Extended Control 4x3,0ml, 2 levels (2+2)	12	2 měsíce
0EH400TA3	HCT Extended Control 4x3,0ml, level 1 (4+0)	12	2 měsíce

Kontrolní materiály pro stanovení sedimentace erytrocytů (ESR)

SEDRite Plus

Dodávky čtvrtletně: 22.03. – 21.06. – 20.09. – 20.12.
 Určeno pro: BECTON DICTINSON SEDIsystem/ SEDI-15, Biocode Hycell Lena, Eriline, Biostatic, ALL.Diag Ves Static, COFIM SR50/SR60, DIESSE/ MENARINI Mini-VES, VES-Matic Series/ VES CUBE Series, EUROTTEC VGA VT-50, VT-100, VT-25, VT-72, BECTON Sedi-15 Sedisystem, GREINER, SAYAG SRS-20, SRT, SRTX, LS DIAG SRA 48LS, SARSTEDT SediPlus Series, STARRSED HORIBA AutoCompact/ Inversa 24M, ELECTALAB MicroSed/ Monitor 20/ Monitor 100, TERUMO Monitor J/ V10, ROCHE InteRRliner, Manuální metody

Lahvičky 9,0 ml

0SR110VA9	SEDRite Plus, 2x9,0ml, 2 levels (1+1)	18	3 měsíce
0SR220VA9	SEDRite Plus, 4x9,0ml, 2 levels (2+2)	36	3 měsíce
0SR330VA9	SEDRite Plus, 6x9,0ml, 2 levels (3+3)	54	3 měsíce
0SR060VA9	SEDRite Plus, 6x9,0ml, Level 2	54	3 měsíce
0SR600VA9	SEDRite Plus, 6x9,0ml, Level 1	54	3 měsíce
0SR440VA9	SEDRite Plus, 8x9,0ml, 2 levels (4+4)	72	3 měsíce

Zkumavky 4,5 ml

0SR040TA4	SEDRite Plus, 4x4,5ml level 2	18	3 měsíce
0SR220TA4	SEDRite Plus, 4x4,5ml, 2 levels (2+2)	18	3 měsíce
0SR330TA4	SEDRite Plus, 6x4,5ml, 2 levels (3+3)	27	3 měsíce

Katal. č.	Popis (nízká-normální-vysoká hladina)	Objem v ml	Exspirace
OSR080TA4	SEDRite Plus, 8x4,5ml level 2	36	3 měsíce
OSR440TA4	SEDRite Plus, 8x4,5ml, 2 levels (4+4)	36	3 měsíce
OSR800TA4	SEDRite Plus, 8x4,5ml level 1	36	3 měsíce
OSR0C0TA4	SEDRite Plus 12x4,5 ml level 2	54	3 měsíce

Kontrolní materiály pro HemoCue

R&D Glu/Hgb control

Dodávky čtvrtletně: 25.01. – 26.04. – 19.07. – 25.10.
 Určeno pro: HEMOCUE Glucose 201+/ DM, Hemocue Hb 201+/ DM

0GH003DA1	R&D Glu/Hgb, 3x1,5ml, level III	4,5	3 měsíce
0GH030DA1	R&D Glu/Hgb, 3x1,5ml, level II	4,5	3 měsíce
0GH111DA1	R&D Glu/Hgb, 3x1,5ml, 3 levels (1+1+1)	4,5	3 měsíce
0GH300DA1	R&D Glu/Hgb, 3x1,5ml, level I	4,5	3 měsíce
0GH006DA1	R&D Glu/Hgb 6x1,5ml, level III	9,0	3 měsíce
0GH060DA1	R&D Glu/Hgb, 6x1,5ml, level II	9,0	3 měsíce
0GH222DA1	R&D Glu/Hgb, 6x1,5ml, 3 levels (2+2+2)	9,0	3 měsíce
0GH600DA1	R&D Glu/Hgb, 6x1,5ml, level I	9,0	3 měsíce

Hemocue WBC Control

Dodávky čtvrtletně: 22.02. – 25.05. – 23.08. – 22.11.
 Určeno pro: HEMOCUE WBC

0HW111DA2	Hemocue WBC Control, 3x2ml, 3 levels (1+1+1)	6	3 měsíce
0HW222DA2	Hemocue WBC Control, 6x2ml, 3 levels (2+2+2)	12	3 měsíce

HC WBC Diff

Dodávky: 25.01 – 26.04. – 19.07. – 25.10.
 Určeno pro: HEMOCUE WBC Diff

0HD111DA2	HC WBC DIFF 3x2,0 ml 3 levels (1+1+1)	6	2 měsíce
0HD222DA2	HC WBC DIFF 6x2,0 ml 3 levels (2+2+2)	12	2 měsíce

FetalTrol control

Dodávky: 12.01. – 06.04. – 05.07. – 04.10.
 Určeno pro: COULTER EPICS XL/FC-500 Flow Cytometers/NAVIOS
 BECTON DICKINSON FACScan/ FACSLytic/ FACSVia/ FACSCount/ FACSCALIBUR FACS CANTO Series, Manuální metody

Lahvičky 2,0 ml

0FH102VA2	FETALTrol 3x2ml, 3 levels (1+1+1) – FH102	6	3 měsíce
0FH113VA2	FETALTrol 3x2ml, level 1 – FH1031	6	3 měsíce
0FH123VA2	FETALTrol 3x2ml, level 2 – FH1032	6	3 měsíce
0FH133VA2	FETALTrol 3x2ml, level 3 – FH1033	6	3 měsíce

Katal. č.	Popis (nízká-normální-vysoká hladina)	Objem v ml	Exspirace
0FH101VA2	FETALtrol 6x2ml, 3 levels (2+2+2) – FH101	12	3 měsíce
0FH103VA2	FETALtrol 9x2ml, 3 levels (3+3+3) – FH103	18	3 měsíce

Kontrolní materiály pro stanovení tělesných tekutin

Katal. č.	Popis (nízká-normální-vysoká hladina)	Objem v ml	Exspirace
-----------	---------------------------------------	------------	-----------

R&D Body Fluid

Dodávky čtvrtletně: 22.02. – 25. 05. – 23.08. – 22.11.
Určeno pro: Manuální metody

Lahvičky 2,0 ml

0BF110VA2	R&D Body Fluid, 2x2ml, 2 levels (1+1+0)	4	3 měsíce
0BF220VA2	R&D Body Fluid, 4x2ml, 2 levels (2+2+0)	8	3 měsíce
0BF330VA2	R&D Body Fluid, 6x2ml, 2 levels (3+3+0)	12	3 měsíce

Body Fluid-I

Dodávky: 22.02. – 26.04. – 21.06. – 23.08. – 25.10. – 20.12.
Určeno pro: COULTER LH 700 Series, DXH 800/ DXH 600, SYSMEX KX-21, KX-21N, XT-2000i, XT4000i, XE-2100D, XE-2100, XE-5000, XN Series

Zkumavky 3,0 ml

0BI111TA3	Body Fluid-I 3x3ml 3 levels (1+1+1)	9	3 měsíce
0BI004TA3	Body Fluid-I 4x3ml High	12	3 měsíce
0BI022TA3	Body Fluid-I 4x3ml, 2 levels (0+2+2)	12	3 měsíce
0BI040TA3	Body Fluid-I 4x3ml Normal	12	3 měsíce
0BI202TA3	Body Fluid-I 4x3ml 2 levels (2+0+2)	12	3 měsíce
0BI220TA3	Body Fluid-I 4x3ml 2 levels (2+2+0)	12	3 měsíce
0BI400TA3	Body Fluid-I 4x3ml Low	12	3 měsíce
0BI222TA3	Body Fluid-I 6x3ml 3 levels (2+2+2)	18	3 měsíce