

**PRIEMONIŲ HISTOLOGINIŲ PREPARATŲ GAMYBAI TECHNINĖ SPECIFIKACIJA**

*Pastaba:* Kartu su Prekėmis turi būti pateikiama: Prekių vartotojo instrukcija originalo ir lietuvių kalba, CE sertifikatas arba atitikties deklaracija (arba patvirtintas jų kopija) ir kita dokumentacija lietuvių kalba.

<b>Pirkimo objekto dalies Nr.</b>	<b>Pavadinimas</b>	<b>Specialūs reikalavimai</b>	<b>Tiekėjo siūlomos prekės gamintojas ir charakteristika</b>	<b>Preliminarus kiekis 36 mėn.</b>	<b>Mato vnt.</b>	<b>Mato vnt. kaina be PVM, Eur</b>	<b>Mato vnt. kaina su PVM, Eur</b>	<b>Suma be PVM, Eur (5x7 stulpeliai)</b>	<b>Suma su PVM, Eur (5x8 stulpeliai)</b>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>

5	Vienkartiniai mėgintuvėliai, konusiniai 50 ml.	Talpa: 50 ml. Dydis: 30x115 mm	Biosigma, CL474 <a href="https://www.biosigma.com/clear-line-reg-centrifuge-tubes.html#CL474">https://www.biosigma.com/clear-line-reg-centrifuge-tubes.html#CL474</a>	600	vnt.	0,20	0,242	120,00	145,20
7	2-Propanolis	Koncentracija ne mažiau 99,5 proc. Tinkamumas: tinkamas histologijai. Naudojimo paskirtis: Laboratoriniai tyrimai, tyrimai ir reagentų gamyba. Chemiškai švarus. Pakuotė ne didesnė kaip 25 l	VWR, 20839.468 <a href="https://export.vwr.com/store/product?keyword=20839.468">https://export.vwr.com/store/product?keyword=20839.468</a>	2700	1	3,80	3,99	10260,00	10773,00
16	Dengiamieji stikleliai 18x18 mm.	Paskirtis – mikroskopavimui. Dydis 18x18 mm. Storis 0,13-0,17 mm. Vienkartiniai.	Biosigma, VBS633 <a href="https://www.biosigma.com/coverslips.html#VBS633">https://www.biosigma.com/coverslips.html#VBS633</a>	9000	vnt.	0,008	0,00968	72,00	87,12
17	Dengiamieji stikleliai 20x20 mm.	Paskirtis – mikroskopavimui. Dydis 20x20 mm. Storis 0,13-0,17 mm. Vienkartiniai.	Biosigma, VBS634 <a href="https://www.biosigma.com/coverslips.html#VBS634">https://www.biosigma.com/coverslips.html#VBS634</a>	9000	vnt.	0,009	0,01089	81,00	98,01
18	Dengiamieji stikleliai 24x24 mm.	Paskirtis – mikroskopavimui. Dydis 24x24 mm. Storis 0,13-0,17 mm. Vienkartiniai.	Biosigma, VBS637 <a href="https://www.biosigma.com/coverslips.html#VBS637">https://www.biosigma.com/coverslips.html#VBS637</a>	18000	vnt.	0,01	0,0121	180,00	217,80
22	Koncentruota acto rūgštis	Naudojimo paskirtis: Laboratoriniai tyrimai, tyrimai ir reagentų gamyba. Chemiškai švarus.	VWR, 20103.295	9	1	16,00	16,80	144,00	151,20

			<a href="https://export.vwr.com/store/product?keyword=20103.295">https://export.vwr.com/store/product?keyword=20103.295</a>						
23	<b>Koncentruota druskos rūgštis</b>	Naudojimo paskirtis: Laboratoriniai tyrimai, tyrimai ir reagentų gamyba. Chemiškai švarus.	VWR, 20255.290 <a href="https://export.vwr.com/store/product?keyword=20255.290">https://export.vwr.com/store/product?keyword=20255.290</a>	3	l	16,00	16,80	48,00	50,40
24	<b>Azoto rūgštis</b>	Naudojimo paskirtis: Laboratoriniai tyrimai, tyrimai ir reagentų gamyba. Chemiškai švarus.	VWR, 20425.297 <a href="https://export.vwr.com/store/product?keyword=20425.297">https://export.vwr.com/store/product?keyword=20425.297</a>	3	l	20,00	21,00	60,00	63,00
25	<b>Amoniakas 25%</b>	Naudojimo paskirtis: Laboratoriniai tyrimai, tyrimai ir reagentų gamyba. Chemiškai švarus.	VWR, 1133.1000 <a href="https://export.vwr.com/store/product?keyword=1133.1000">https://export.vwr.com/store/product?keyword=1133.1000</a>	3	l	12,00	12,60	36,00	37,80
30	<b>Kalio aliuminio alūnas (K<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>Al<sub>2</sub>(SO<sub>4</sub>)<sub>3</sub> x 12H<sub>2</sub>O)</b>	Tinkamumas: tinkamas histologijai. Naudojimo paskirtis: Laboratoriniai tyrimai, tyrimai ir reagentų gamyba. Chemiškai švarus.	VWR, 21110.296 <a href="https://export.vwr.com/store/product?keyword=21110.296">https://export.vwr.com/store/product?keyword=21110.296</a>	1500	g	60,00	63,00	120,00	126,00
31	<b>Chloralhidratas</b>	Tinkamumas: tinkamas histologijai. Naudojimo paskirtis: Laboratoriniai tyrimai, tyrimai ir reagentų gamyba. Chemiškai švarus.	VWR, 85909.260 <a href="https://export.vwr.com/store/product?keyword=85909.260">https://export.vwr.com/store/product?keyword=85909.260</a>	1500	g	65,00	68,25	195,00	204,75
33	<b>Perjodo rūgštis (H<sub>5</sub>JO<sub>6</sub>)</b>	Tinkamumas: tinkamas histologijai. Naudojimo paskirtis: Laboratoriniai tyrimai,	VWR,	300	g	0,8	0,84	240,00	252,00

		tyrimai ir reagentų gamyba. Chemiškai švari	20593.180 <a href="https://export.vwr.com/store/product?keyword=20593.180">https://export.vwr.com/store/product?keyword=20593.180</a>						
<b>36</b>	<b>Metileno mėlis</b>	Tinkamumas: tinkamas histologijai. Naudojimo paskirtis: Laboratoriniai tyrimai, tyrimai ir reagentų gamyba. Chemiškai švarus.	RAL Diagnostics, 310950-0100 <a href="https://www.ral-diagnostics.fr/en/solutions/human-biology-haematology-bacteriology/methylene-blue-pure-for-analysis/">https://www.ral-diagnostics.fr/en/solutions/human-biology-haematology-bacteriology/methylene-blue-pure-for-analysis/</a>	60	g	0,58	0,609	58,00	60,90