

## Príloha č.1

Poradové číslo	Názov a popis položky	Opis	Veľkosť balenia	otázka	odpoveď
19	<b>Eppendorfové skúmavky 1,5 ml (500 ks) (napr. 72.706, Sarstedt, alebo ekvivalent spĺňajúci parametre opisu)</b>	Zaklápacie mikroskúmavky s pracovným objemom: 1,5 ml, bezfarebné, vyrobené z polypropylénového materiálu, s mierkou, s pripevneným bezpečnostným uzáverom "safe seal", na minimalizáciu odparovania vzorky a samovoľnému otváraníu, centrifugačná stabilita 30 000xg, bez DNA / DNase / RNase / PCR-inhibítorov, priemer 10,8mm, dĺžka výrobku 39mm. Balenie 250ks/sáčok, v krabici 2000ks alebo ekvival. pre dosiahnutie požadovaného množstva.	bal.	Za balenie ako mernú jednotku - balenie - je považovaných 250 ks/sáčok, alebo 2000 ks/krabica?	Balenie je krabica. (v krabici je 8 sáčkov po 250ks skúmaviek)
20	<b>Mikro skúmavka 2ml, SC Micro Tube PCR-PT (napr. 72.693.465, Sarstedt, alebo ekvivalent spĺňajúci parametre opisu)</b>	Mikroskúmavky so samostatným skrutkovacím uzáverom, s pracovným objemom: 2 ml, kónická, s vrúbkovaním, priehľadná farba, testované na výkon PCR, bez DNA / DNase / RNase / PCR-inhibítorov, priemer 10,8 mm, dĺžka 44 mm. Balenie 100ks/sáčok - kartón 1000ks alebo ekvival. pre dosiahnutie požadovaného množstva	bal.	Za balenie ako mernú jednotku - balenie - je považovaných 100ks/sáčok, alebo 1000 ks/kartón?	Balenie je kartón, ktorý obsahuje 10 sáčkov po 100ks.

21	<b>Bezpečnostná Mikro skúmavka 0,5ml, PP, PCR (napr. 72.704.400, Sarstedt, alebo ekvivalent spĺňajúci parametre opisu)</b>	Reakčná skúmavka s pracovným objemom: 0,5 ml, materiál: PP, transparentný, uzáver: transparentný, bezpečnostný, s odstupňovaním, testované na výkon PCR, bez DNA / DNase / RNase / PCR-inhibítorov, priemer 7,8 mm, dĺžka 30 mm. Balenie 250ks/sáčok, v krabici 2000ks alebo ekvival. pre dosiahnutie požadovaného množstva.	bal.	Za balenie ako mernú jednotku je považovaných 250 ks/sáčok, alebo 2000 ks/krabica?	Balenie je krabica obsahujúca 8 sáčkov po 250ks.
22	<b>Mikro šrobovacie skúmavky 2,0ml, stojace (napr. 72.694.406, Sarstedt, alebo ekvivalent spĺňajúci parametre opisu)</b>	Mikroskúmavky so samostatným skrutkovacím uzáverom, s pracovným objemom: 2 ml, tvar kónický, stojaca skúmavka, s vrúbkovaním, priehľadná, s predtlačnou plochou na popis, s vyznačeným odstupňovaním objemu, testované na výkon PCR, bez DNA / DNase / RNase / PCR-inhibítorov, priemer 10,8 mm, dĺžka 44 mm. Centrifugačný gradient 20000xg. Balenie 100ks/sáčok, v krabici 1000ks alebo ekvival. pre dosiahnutie požadovaného množstva.	bal.	Za balenie ako mernú jednotku - balenie - je považovaných 100ks/sáčok, alebo 1000 ks/krabica?	Balenie je krabica obsahujúca 10 sáčkov po 100ks.

23	<b>Mikroskúmavky 2 ml s bezpečnostným vrchnákom (napr. 72.695.400, Sarstedt, alebo ekvivalent spĺňajúci parametre opisu)</b>	Mikroskúmavky s bezpečnostným uzáverom typu safe seal, s pracovným objemom: 2 ml, tvar kónický, farba priehľadná, s vyznačeným odstupňovaním objemu, testované na výkon PCR, bez DNA / DNase / RNase / PCR-inhibítorov, priemer 10,8 mm, dĺžka 40 mm. Centrifugačný gradient 25 000xg. Balenie 250ks v sáčku, v krabici 1000ks alebo ekvival. pre dosiahnutie požadovaného množstva.	bal.	Za balenie ako mernú jednotku - balenie - je považovaných 250 ks/sáčok, alebo 1000 ks/krabica?	Balenie je krabica obsahujúca 4 sáčky po 250ks.
----	--	--	------	--	---