



zusoes1485e7a

Kupní smlouva

uzavřená na základě ustanovení § 2079 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění
(dále jen „smlouva“)

Kupující: **Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě**
Sídlem: Partyzánské náměstí 2633/7, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava
IČ: 71009396
DIČ: CZ 71009396
Státní příspěvková organizace nezapsaná ve veřejném rejstříku
Bankovní spojení: ČNB
č. ú.: 3235761/0710
ID datové schránky: pubj9r8
Zastoupený: Ing. Eduardem Ježem, ředitelem

(dále jen jako „kupující“)

a

Prodávající: **VWR International s.r.o.**
Sídlem/místem podnikání: Pražská 442 ,281 67 Stříbrná Skalice
IČ: 63073242
DIČ: CZ63073242
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem Praha, oddíl C, vložka: 35986
Bankovní spojení: Citibank Europe plc.
č. ú.: 2059630102/2600
ID datové schránky: k56s9d7
Korespondenční adresa: Pivovarská 30, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm
Zastoupený: [REDACTED], Product Specialist Manager

(dále jen „prodávající“)

uzavírají níže uvedeného dne tuto kupní smlouvu v souladu s výzvou/zadávací dokumentací kupujícího ze dne 9. 3. 2021, a to na základě výsledku řízení na veřejnou zakázku na dodávky s názvem „**Vzorkovnice sterilní pro odběr vzorků vod 2021**“ (dále jen „veřejná zakázka“) zadanou v rámci DNS pod názvem: Dynamický nákupní systém na dodávky spotřebního laboratorního materiálu ze skla a plastu (ev. č. ve VVZ: Z2019-008064) a podle zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek v platném znění, a nabídkou prodávajícího ze dne 30.3.2021.

Článek I. Předmět a účel smlouvy

1. Předmětem této smlouvy jsou dodávky sterilních vzorkovnic pro odběr vzorků vod (dále jen „zboží“). Jednotlivé dílčí objednávky budou uzavírány a realizovány po dobu platnosti této smlouvy.
2. Jednotlivá plnění v rámci této smlouvy budou realizována formou dílčích objednávek ze strany kupujícího (dále jen „objedávka“).
3. V rámci jednotlivých objednávek bude prodávající dodávat kupujícímu podle jeho konkrétních potřeb zboží specifikované dle Přílohy č. 1 této smlouvy.
4. Kupující negarantuje prodávajícímu odběr předpokládaného množství zboží v celém rozsahu uvedeném ve výzvě/zadávací dokumentaci k veřejné zakázce. Tzn., že kupující je oprávněn určovat konkrétní odebrané množství zboží a dobu plnění jednotlivých dílčích dodávek podle

svých okamžitých, resp. aktuálních potřeb bez penalizace či jiného postihu ze strany prodávajícího.

5. Za řádně uskutečněné dodávky se kupující zavazuje zaplatit prodávajícímu řádně a včas dohodnutou úplatu (čl. V. této smlouvy).
6. Prodávající se zavazuje dodávat kupujícímu nové, nepoškozené, nepoužité zboží.
7. Prodávající se zavazuje, že bude pro kupujícího dodávat zboží v objednaném množství a jakosti.
8. Dodání předmětu plnění této smlouvy zahrnuje úplnou dodávku požadovaného zboží včetně balného, dopravy do místa plnění, pojistného za pojištění zboží během dopravy do místa plnění, roznos do kupujícím určených prostor v místě plnění, celní, daňové a případné další poplatky spojené s plněním předmětu této smlouvy.
9. Prodávající je povinen při plnění smlouvy postupovat s nejvyšší možnou odbornou péčí v zájmu kupujícího.

Článek II. Objednávky v rámci smlouvy

1. Objednávka musí obsahovat minimálně označení smluvních stran, určení druhu a množství zboží a místo dodání zboží. Objednávka může obsahovat též určení doby dodání zboží. Není-li lhůta dodání určena objednávkou, sjednává se max. do 14 pracovních dnů ode dne doručení objednávky prodávajícímu.
2. Objednávka kupujícího vyžaduje písemnou formu. Přijetí (potvrzení) objednávky prodávajícím vyžaduje taktéž písemnou formu. Písemnou formou se podle této smlouvy rozumí objednávka či její potvrzení zaslané poštou, faxem, elektronicky datovou zprávou nebo e-mailem.
3. Prodávající se zavazuje potvrdit přijetí objednávky do 2 pracovních dnů od jejího doručení. Pro případ, že prodávající nebude mít dočasně na skladě kupujícím požadované zboží, dohodly se smluvní strany, že prodávající ihned (ve lhůtě do 2 pracovních dnů) písemně vyrozumí kupujícího, kterého současně upozorní na možné prodlení s dodáním objednaného zboží (nejvýše však o 2 kalendářní týdny), přičemž prodávající kupujícímu rovněž nabídne obdobné plnění, jež je v případě písemné akceptace kupujícím schopen dodat řádně a včas.
4. Smluvní strany se dohodly, že jednotlivé dodávky zboží budou realizovány na základě konkrétních požadavků kupujícího, resp. osoby oprávněné vystavit objednávku za kupujícího, a to do místa plnění dle ust. Čl. VI. této smlouvy.
5. V případě, že prodávající nebude schopen dodávat zboží v dohodnutém množství a termínech z důvodu zásahu vyšší moci nebo všeobecných zásobovacích potíží, je prodávající povinen informovat kupujícího o uvedených skutečnostech a bude v takovém případě hledat jiné řešení dodávek zboží.
6. Všeobecnou zásobovací potíží není předem nahlášený výpadek některého zboží. V tomto případě prodávající neprodleně informuje osobu pověřenou kupujícím o této skutečnosti a po vzájemné dohodě se pokusí zajistit odpovídající množství uvedeného zboží nebo zboží zastupitelného.

Článek III. Doba trvání smlouvy

1. Tato smlouva se uzavírá na dobu určitou, a to na **24 měsíců** ode dne účinnosti nebo do vyčerpání celkové ceny předmětu plnění uvedené v Čl. V. odst. 1. této smlouvy, podle toho, co nastane dříve.

2. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti okamžikem jejího uveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., v platném znění, nejdříve však 2. 7. 2021.

Článek IV. Jakost a provedení zboží

1. Dodávané zboží musí být v bezvadném stavu a jakosti, odpovídat specifikaci dle Přílohy č. 1 této smlouvy a právním předpisům, které se na zboží vztahují.
2. Kupující je oprávněn odmítnout zboží, které není v bezvadném stavu a neodpovídá specifikaci dle Přílohy č. 1 této smlouvy nebo konkrétní objednávce.
3. Prodávající se zavazuje předat kupujícímu doklady ke zboží, které se ke zboží vztahují ve smyslu § 2087 občanského zákoníku v českém jazyce (přínejmenším kupujícím potvrzený dodací list, specifikující dodanou položku zboží, její množství a cenu).
4. Doba použitelnosti zboží (exspirace) při jeho převzetí kupujícím je min. 18 měsíců.
5. Prodávající se zavazuje balit dodané zboží obvyklým způsobem vylučujícím jeho jakékoliv poškození či jeho znehodnocení, zachovat skladovací a transportní podmínky až do převzetí dodávky v místě plnění. Kupující se dále zavazuje uchovávat dodané zboží způsobem, který jejich výrobce stanoví pro jejich úschovu a skladování.
6. Prodávající poskytuje kupujícímu na zboží záruku za jakost ve smyslu § 2113 a násl. občanského zákoníku.

Článek V. Kupní cena a platební podmínky

1. Celková cena předmětu plnění za dobu trvání smlouvy činí **2 011 480,00 Kč bez DPH** (slovy dvě miliony jedenáct tisíc čtyřista osmdesát korun českých). Sazba DPH činí 21%. Celková výše DPH činí 422 410,80 Kč (slovy čtyřista dvacet dvacet tisíc čtyřista deset korun českých osmdesát haléřů). Celková cena předmětu plnění včetně DPH činí 2 433 890,80 Kč (slovy dvě miliony čtyřista třicet tisíc osmdesát korun českých osmdesát haléřů).
2. Jednotková cena za zboží je smluvními stranami sjednána následujícím způsobem:
 - Zboží, bude po celou dobu platnosti této smlouvy poskytováno kupujícímu za jednotkové ceny uvedené v Příloze č. 2 této smlouvy. Těmito cenami jsou smluvní strany vázány a prodávající není oprávněn tyto ceny po dobu platnosti této smlouvy měnit.
 - Na základě objednávek zaplatí kupující prodávajícímu cenu, která se vypočte v rámci příslušné objednávky dle skutečného počtu skutečně dodaného zboží v rámci příslušné objednávky, tzn., dle skutečného počtu kusů konkrétního zboží a jednotkové ceny uvedené v Příloze č. 2 této smlouvy, která je konečná, neměnná a platná po celou dobu trvání smlouvy.
3. Součástí kupní ceny a dodávky je balné, doprava do místa plnění, pojistné za pojištění zboží během dopravy do místa plnění, roznos do kupujícím určených prostor v místě plnění, celní, daňové a případné další poplatky spojené s plněním předmětu této smlouvy.
4. Ke kupní ceně prodávající účtuje daň z přidané hodnoty podle právních předpisů platných v době uskutečnění zdanitelného plnění.
5. Jednotkové ceny za zboží uvedené v Příloze č. 2 této smlouvy je možné překročit pouze v závislosti se změnou daňových předpisů týkajících se DPH.

6. V případě, že dojde na trhu (během trvání smlouvy) ke snížení jednotkové ceny za zboží uvedeného v Příloze č. 1, je prodávající povinen provést snížení jednotkové ceny uvedené v Příloze č. 2 této smlouvy na srovnatelnou úroveň. Proávající změny oznámí kupujícímu písemně.
7. Kupující zaplatí kupní cenu na základě faktury, kterou prodávající vystaví po dodání zboží na základě smlouvy. Přílohou faktury musí být dodací list potvrzený kupujícím, specifikující dodanou položku zboží, její množství a cenu. Ke každé objednávce bude vystavena samostatná faktura s uvedením čísla objednávky.
8. Faktura vystavená prodávajícím je daňovým dokladem a musí mít náležitosti daňového dokladu stanovené v zákoně č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a stanovené touto smlouvou a musí být doručena kupujícímu.
9. Faktura je splatná ve lhůtě 30 kalendářních dnů ode dne prokazatelného doručení faktury kupujícímu, není-li na faktuře vyznačena delší lhůta splatnosti.
10. Jestliže faktura nebude obsahovat náležitosti stanovené právními předpisy a touto smlouvou, nebo jestliže údaje v ní uvedené nebudou správné, budou přepisované nebo jinak opravované, je kupující oprávněn vrátit ji ve lhůtě splatnosti prodávajícímu s uvedením chybějících náležitostí nebo nesprávných údajů. V takovém případě se přeruší lhůta splatnosti a počne běžet znovu ve stejné délce doručením opravené faktury do sídla kupujícího.
11. Platba faktury se považuje za uskutečněnou odepsáním příslušné částky z účtu kupujícího.
12. V případě, že se prodávající stane nespolehlivým plátcem ve smyslu § 106a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“), je povinen o tom neprodleně písemně informovat kupujícího. Bude-li prodávající ke dni uskutečnění zdanitelného plnění veden jako nespolehlivý plátcem nebo číslo bankovního účtu prodávajícího uvedené na faktuře nebude zveřejněno způsobem umožňujícím dálkový přístup podle § 96 zákona o DPH, je kupující oprávněn část kupní ceny odpovídající dani z přidané hodnoty uhradit přímo na účet správce daně v souladu s ust. § 109a zákona o DPH. O tuto částku bude ponížena celková kupní cena a prodávající obdrží kupní cenu bez DPH. Proávající souhlasí a bere na vědomí, že shora uvedeným postupem je zcela splněn závazek kupujícího uhradit vyfakturovanou kupní cenu. V případě, že z důvodu porušení povinností vyplývajících ze zákona o DPH prodávajícím bude kupující jako ručitel vyzván příslušným správcem daně k zaplacení dlužné částky DPH za prodávajícího, a to z jakéhokoliv důvodu, a tuto dlužnou částku DPH za něj uhradí, zavazuje se prodávající uhradit kupujícímu tuto dlužnou částku do 30 dní ode dne, kdy k tomu bude ze strany kupujícího písemně vyzván. V případě, že se prodávající stane nespolehlivým plátcem ve smyslu tohoto odstavce, má kupující současně právo od této smlouvy odstoupit s účinky do budoucna.
13. Kupující neposkytuje zálohy.

Článek VI. Místo plnění

1. Pracoviště kupujícího:
 - Partyzánské náměstí 2633/7, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava,
 - Wolkerova 74/6, Nová Ulice, 779 00 Olomouc,
 - Vrchlického 2497/57, 587 25 Jihlava,
 - Gorkého 56/6, 602 00 Brno.

**Článek VII.
Nebezpečí škody na zboží a vlastnické právo**

1. Prodávající prohlašuje, že zboží je výhradně jeho vlastnictvím, není předmětem zástavy ani jiného závazku a že mu není známo, že by zboží bylo zatíženo jakýmkoliv právy třetích osob.
2. Riziko ztráty, zničení nebo poškození dodávaného zboží nese do okamžiku jeho převzetí prodávající.
3. Nebezpečí škody na zboží a vlastnické právo přechází na kupujícího převzetím zboží.

**Článek VIII.
Odpovědnost za vady**

1. Kupující je povinen vady zboží, které zjistil při prohlídce zboží (neodpovídající doba použitelnosti zboží - expirace, nekompletnost dodávky, zjevné vady zboží, atp.), oznámit prodávajícímu bez zbytečného odkladu písemně poté, kdy je zjistil, nejpozději však do uplynutí doby použitelnosti (expirace) zboží.
2. Prodávající je povinen zboží s vadami bez zbytečného odkladu po jejich oznámení vyměnit a dát kupujícímu zboží bezvadné. V případě, že to není možné, vrátí kupující prodávajícímu zboží oproti dobropisu.
3. Kupující má právo také na odstranění vad vzniklých po převzetí zboží kupujícím, pokud je prodávající způsobil porušením své povinnosti. Projeví – li se vada v průběhu 6 měsíců od převzetí zboží, má se za to, že dodaná věc byla vadná již při převzetí.
4. Kupující má právo na úhradu nutných nákladů, které mu vznikly v souvislosti s uplatněním práva z odpovědnosti prodávajícího za vady.

**Článek IX.
Prodlení s dodáním zboží**

1. V případě prodlení prodávajícího s dodáním objednaného zboží oproti termínu dle ust. Čl. II. odst. 1 této smlouvy je prodávající povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,1 % z kupní ceny objednaného zboží včetně DPH, s jehož dodáním se prodávající dostal do prodlení, a to za každý byt i jen započatý kalendářní den prodlení.
2. Pro případ nekompletní dodávky, nebo není-li dodáno zboží správně podle objednávky, sjednává se smluvní pokuta ve výši 500,- Kč za každé takovéto porušení, kterou je povinen uhradit prodávající kupujícímu. Tato sankce se neuplatňuje v případě, že nekompletnost dodávky byla kupujícím doložitelně akceptována.
3. Smluvní strany se dohodly, že závazek zaplatit smluvní pokutu nevylučuje právo na náhradu škody.

**Článek X.
Ostatní ujednání**

1. V případě, že se kupující dostane do prodlení s úhradou faktury, má prodávající právo požadovat úrok z prodlení pouze v zákonné výši dle nařízení vlády č. 351/2013 Sb., v platném znění.

Za prodávajícího je oprávněn jednat:

[Redacted]

Ve věci objednávek:

[Redacted]

12. Tato smlouva je vyhotovena ve stejnopise v elektronické podobě.
13. Nedílnou součástí této smlouvy jsou:
Příloha č. 1 - Specifikace nabízeného zboží
Příloha č. 2 - Jednotková cena zboží.
14. Smluvní strany podpisem smlouvy prohlašují, že se s obsahem této smlouvy seznámily a bez výhrad s ní souhlasí.

V Ostravě dne:

V Rožnově p. R. dne:

za kupujícího:

za prodávajícího:




Ing. Eduard Ježo
Digitálně podepsal
Ing. Eduard Ježo
Datum: 2021.05.18
07:39:38 +02'00'


Ing. Eduard Ježo
ředitel Zdravotního ústavu se sídlem v Ostravě


[Redacted]
Podpsal: [Redacted]
DN: cn=[Redacted], c=CZ,
o=WWE International s.r.o., ou=103,
[Redacted]
Datum: 2021.05.17 19:44:13
+0200


Product Specialist Manager


Příloha č. 1 - Specifikace nabízeného zboží

Číslo	Název položky (včetně objemu)	Bližší specifikace (sterilita, typ plastu, atd.)	Balení	Dokumenty	Fotodokumentace
1	Láhev PET na vzorkování vody, sterilní, s thiosíranem, objem 350 ml	Barva láhve - čirá, bezbarvá, průhledná. Šroubovací uzávěr, barva červená Vnitřní průměr hrdla cca 25 mm. Podstava obdélníková s dostatečnou stabilitou láhve při odběrech v terénu. Vnitřek láhve opatřen dávkou thiosíranu sodného nebo draselného v požadované koncentraci (obvykle 20 mg/l).	144 ks v balení	https://cz.vwr.com/assetsvc/asset/cs_CZ/id/13394039/contents https://cz.vwr.com/assetsvc/asset/cs_CZ/id/16954614/contents	
2	Láhev PET na vzorkování vody, sterilní, s thiosíranem, objem 500 ml	Barva láhve - čirá, bezbarvá, průhledná. Šroubovací uzávěr, barva červená Vnitřní průměr hrdla cca 25 mm. Podstava obdélníková s dostatečnou stabilitou láhve při odběrech v terénu. Vnitřek láhve opatřen dávkou thiosíranu sodného nebo draselného v požadované koncentraci (obvykle 20 mg/l).	144 ks v balení	https://cz.vwr.com/assetsvc/asset/cs_CZ/id/13394039/contents https://cz.vwr.com/assetsvc/asset/cs_CZ/id/16954614/contents	
3	Láhev HDPE na vzorkování vody, sterilní, s thiosíranem, objem 500 ml, sterilně jednodílně balené	Barva - bezbarvá, průhledná nebo alespoň průsvitná. Šroubovací uzávěr, barva červená. Úzké hrdlo, vnitřní průměr hrdla cca 20 mm. Podstava čtvercová s dostatečnou stabilitou láhve	100 ks v balení	https://cz.vwr.com/assetsvc/asset/cs_CZ/id/7970460/contents https://cz.vwr.com/assetsvc/asset/cs_CZ/id/11064635/contents	

		při odběrech v terénu. Láhev z vnější strany opatřena obalem (obal lze otevřít pouze rukou), který zajišťuje sterilitu i z její vnější strany. Vnitřek láhve opatřen dávkou thiosíranu sodného nebo draselného v požadované koncentraci (obvykle 20mg/l)			
4	Láhev HDPE na vzorkování vody, sterilní, s thiosíranem, objem 250 ml	Barva - bezbarvá, průhledná nebo alespoň průsvitná. Šroubovací uzávěr, barva červená. Uzké hrdlo, vnitřní průměr hrdla cca 20 mm. Podstava obdélníková s dostatečnou stabilitou láhve při odběrech v terénu. Vnitřek láhve opatřen dávkou thiosíranu sodného nebo	312 ks v balení	https://cz.vwr.com/assets/asset/cs_CZ/id/8938699/contents https://cz.vwr.com/assets/asset/cs_CZ/id/8939430/contents	

5	Nadoby nepyrognní, sterilní, objem 60 ml	Barva - žirá, bezbarvá, průhledná. Šroubovací uzávěr, kovový, barva libovolná. Nepropustné PS nádoby bez endotoxinů.	300 ks v balení	https://cz.vwr.com/store/catalog/product.jsp?catalog_numbers=215-3633 Příloha: 215-3633 položka	
---	--	--	-----------------	--	---

		draselného v požadované koncentraci (obvykle 20mg/l)			
5	Láhev PET na vzorkování vody, sterilní, bez thiosíranu, objem 500 ml	Barva - žirá, bezbarvá, průhledná. Šroubovací uzávěr, barva modrá. Vnitřní průměr hrdla cca 25 mm. Podstava obdélníková s dostatečnou stabilitou láhve při odběrech v terénu.	144 ks v balení	https://cz.vwr.com/assets/asset/cs_CZ/id/13394039/contents https://cz.vwr.com/assets/asset/cs_CZ/id/16954614/contents	

5	Nádoby nepyrogeční, sterilní, objem 60 ml	Barva - čirá, bezbarvá, průhledná. Šroubovací uzávěr, kovový, barva libovolná. Nepropustné PS nádoby bez endotoxinů.	300 ks v balení	https://www.thermo.com/catalog/product/product_catalog_number/215-3683 Příloha: 215-3683 položka	
---	---	--	-----------------	--	---

Příloha 215-3683 položka



Containers, polystyrene, non-pyrogenic, endotoxin free, 7mL to 250mL, Thermo Scientific Sterilin®



Thermo
SCIENTIFIC

- Certified non-pyrogenic (endotoxin free) to levels below 0.01EU/mL using the Lal test
- Batch number on each container and certificate with every case
- Useful for the storage of samples, formulation work, sterility testing and endotoxin testing
- Convenient and ready to use

High quality range of sterile polystyrene containers that have been fully tested and come with a certificate confirming that they are non-pyrogenic.

Catalogue No	Legacy No	Alt. No	Capacity, mL	Cap. material	Pack. qty
11309123	-	120PYR	7	Plastic	700
11218123	-	128PYR	30	Plastic	400
11226123	-	125PYR	60	Metal	200
11320123	-	185PYR	100	Metal	200
11349123	-	165PYR	150	Metal	120
11245123	-	120PYR	250	Metal	50

Description

- Sterilized by gamma irradiation
- Leak tested in accordance with BS EN 14254 Annex D
- Labeled with lot numbers for full traceability

Specifications

Sterility	Sterile	Material	Polystyrene
Closure Material	Metal	Capacity (Metric)	<60mL
Description	Non-Pyrogenic Container	Diameter (Metric) Outside	44.5mm
Height (Metric)	65mm	Label	Printed
Certifications/Compliance	Leak tested in accordance with BS EN 14254 Annex D, Certified endotoxin free to levels <0.01EU/mL	Pcs per Case	300

Překlad:

1. položka a 2. položka

A) PRODUKTOVÁ SPECIFIKACE

VWR PET LÁHEV NA VODU, S KLENUTÝM VÍČKEM

Společnost VWR International potvrzuje, že uvedené výrobky splňují všechny specifikace VWR a kritéria kvality pro uvolnění. Výrobky v každém ohledu odpovídají příslušným daným specifikacím, výkresům, příslušným normám a platným předpisům.

Katalogové číslo	Objem (ml)	Sterilit a	Výška (mm)	Šířka (mm)	Barva uzávěru / thiosíran mg/l	Ks
331-0270	350	+	174	70x50	Červená/ 20 mg/l	144
331-0271	500	+	212	70x50	Červená/ 20 mg/l	144

Materiál: PET pro láhve a PP pro uzávěry

Vlastnosti:

- Průhledná
- Pevná
- Nepropustná

Nepoužívejte autokláv!

Teplotní odolnost: - 10 až +40 ° C

Nevystavujte otevřenému ohni nebo ohřívacům!

Další vlastnosti:

- Láhve šetřící prostor, snadno se plní
- Čirý PET zajišťuje dobrou viditelnost obsahu
- Ideální pro testování vody
- Uzavřené a ozářené
- Vynikající odolnost proti nárazům
- V případě potřeby s thiosíranem sodným

Shoda s produkty:

- Sterilizováno ozářením s plnou dávkou

Teplota použití: pokojová teplota

Podmínky skladování: pokojová teplota (0 ° C až + 30 ° C) Nevystavujte přímému slunečnímu záření.

Autoklávovatelný: Ne

Trvanlivost: 2 roky

Jednorázový výrobek

Shoda s produkty:

- **Absence těžkých kovů:** výrobek je v souladu se směrnicí 94/62 / EC
- **Kontakt s potravinami:** výrobek je v souladu s nařízením ES č. 1935/2004
- **Standard NF cs 13972:** V pevných plastových nádobách. Definice jmenovité kapacity, hrany a celku a měřicí schopnosti okraje a celku.

Zřeknutí se odpovědnosti: Společnost VWR chce uvést, že tyto specifikace mohou být považovány pouze za obecné informace.

B) PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

VWR PET VZORKOVACÍ LÁHEV NA VODU, S KLENUTÝM VÍČKEM

Společnost VWR International potvrzuje, že uvedené produkty splňují všechny specifikace a kritéria kvality uvedené v tomto dokumentu.

Katalogové číslo	Objem (ml)	Sterilit a	Výška (mm)	Šířka (mm)	Barva uzávěru / thiosíran mg/l	Ks
331-0270	350	+	174	70x50	Červená/ 20 mg/l	144
331-0271	500	+	212	70x50	Červená/ 20 mg/l	144

Materiál: PET pro láhve a PP pro uzávěry

Vlastnosti:

- Průhledná
- Pevná
- Nepropustná

Nepoužívejte autokláv!

Teplotní odolnost: - 10 až +40 ° C

Nevystavujte otevřenému ohni nebo ohříváčům!

Další vlastnosti:

- Lahve šetřící prostor, snadno plnitelné
- Čirý PET zajišťuje dobrou viditelnost obsahu
- Ideální pro testování vody
- Uzavřené a ozářené
- Vynikající odolnost proti nárazům
- V případě potřeby s thiosíranem sodným

Shoda s produkty:

- Sterilizováno ozářením s plnou dávkou

Teplota použití: pokojová teplota

Podmínky skladování: pokojová teplota (0 ° C až + 30 ° C) Nevystavujte přímému slunečnímu záření.

Autoklávovatelný: Ne

Trvanlivost: 2 roky

Jednorázový výrobek

Shoda s produkty:

- **Absence těžkých kovů:** výrobek je v souladu se směrnicí 94/62 / EC
- **Kontakt s potravinami:** výrobek je v souladu s nařízením ES č. 1935/2004
- **Standard NF cs 13972:** V pevných plastových nádobách. Definice jmenovité kapacity, hrany a celku a měřicí schopností okraje a celku.

Zřeknutí se odpovědnosti: Společnost VWR chce uvést, že tyto specifikace mohou být považovány pouze za obecné informace.

3. položka

A) PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

VWR ČTVERCOVÁ LÁHEV 500 ML, HDPE, ÚZKOHRDLÁ, 10 MG THIOSÍRANU SODNÉHO

Společnost VWR International potvrzuje, že uvedené výrobky splňují všechny specifikace VWR a kritéria kvality pro uvolnění. Výrobky v každém ohledu odpovídají příslušným daným specifikacím, výkresům, příslušným normám a platným předpisům.

Katalogové VWR č. : 331-3412

Položka č.: 391337

Úroveň zajištění sterility: Sterilní R

Datum výroby (DD / MM / RRRR): 01/02/2011

Datum vypršení trvanlivosti (MM / YY): 01/2013

Materiál: Polyethylen s vysokou hustotou

Dávkování thiosíranu sodného gravimetricky: min. 10 mg / max. 18 mg

Tento dokument byl vyhotoven elektronicky a je platný bez podpisu

B) PRODUKTOVÁ SPECIFIKACE

VWR ČTVERCOVÁ LÁHEV 500 ML, HDPE, ÚZKOHRDLÁ, 10 MG THIOSÍRANU SODNÉHO

Společnost VWR International potvrzuje, že uvedené výrobky splňují všechny specifikace VWR a kritéria kvality pro uvolnění. Výrobky v každém ohledu odpovídají příslušným daným specifikacím, výkresům, příslušným normám a platným předpisům.

Katalogové číslo	Uzávěr	Objem (ml)	Vnější průměr závitu	V x š x h (mm)	Dávka thiosíranu mg/l	Balení	Ks
331-3412	Šroubovací s pojistným kroužkem a těsněním	500	32.0	70×70×160	20 mg/l	Individuálně baleno	100

Materiál: Přírodní HDPE

Úroveň zajištění sterility založená na ISO 11137: Sterilní SAL 10⁻³

Fyzická odolnost: Flexibilní, vysoká mechanická odolnost

Teplota použití: -80 ° C / + 120 ° C

Podmínky skladování: pokojová teplota (+ 15 ° C až + 30 ° C)

Autoklávovatelný: N / A

Trvanlivost: 2 roky

Shoda s výrobky: Surovina je v souladu s 94/62 / EC o nepřítomnosti těžkých kovů

Surovina je v souladu s nařízením ES č. 1935/2004 o styku s potravinami

ISO 5667-3 Odběr vzorků a skladování vzorků vody

ISO 19458 Kvalita vody - Odběr vzorků mikrobiologické analýzy

NF EN 13972 V pevných plastových nádobách. Definice jmenovité kapacity, hrany a celku a měřicí schopnosti okraje a celku.

Zřeknutí se odpovědnosti: Společnost VWR chce uvést, že tyto specifikace mohou být považovány pouze za obecné informace.

4. položka

A) PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

VWR ČTVERCOVÁ LÁHEV 250 ML, HDPE, ÚZKOHRDLÁ, 20 MG THIOSÍRANU SODNÉHO

Společnost VWR International potvrzuje, že uvedené výrobky splňují všechny specifikace VWR a kritéria kvality pro uvolnění. Výrobky v každém ohledu odpovídají příslušným daným specifikacím, výkresům, příslušným normám a platným předpisům.

Katalogové VWR č. : 331-3407

Položka č.: 471372

Úroveň zajištění sterility: Sterilní

Datum výroby (DD / MM / RRRR): 28/02/2012

Datum vypršení trvanlivosti (MM / YY): 08/2014

Materiál: Polyethylen s vysokou hustotou

Dávkování thiosíranu sodného gravimetricky: min. 5 mg / max. 18 mg

Tento dokument byl vyhotoven elektronicky a je platný bez podpisu

B) PRODUKTOVÁ SPECIFIKACE

VWR STERILNÍ LÁHEV PRO VZORKOVÁNÍ VODY

Společnost VWR International potvrzuje, že uvedené výrobky splňují všechny specifikace VWR a kritéria kvality pro uvolnění. Výrobky v každém ohledu odpovídají příslušným daným specifikacím, výkresům, příslušným normám a platným předpisům.

Katalogové číslo	Uzávěr	Objem (ml)	Tvar	Dávka thiosíranu mg/l	Balení	Ks
331-3407	těsnící víčko	250	obdélníkový	5 mg/l	hromadně	312

Materiál: Přírodní HDPE

Úroveň zajištění sterility založená na ISO 11137: Sterilní R SAL 10^{-6}

Fyzická odolnost: Flexibilní, vysoká mechanická odolnost

Teplota použití: -80 ° C / + 120 ° C

Podmínky skladování: pokojová teplota (+ 15 ° C až + 30 ° C)

Autoklávovatelný: N / A

Trvanlivost: 2 roky

Shoda s výrobky: Surovina je v souladu s 94/62 / EC o nepřítomnosti těžkých kovů

Surovina je v souladu s nařízením ES č. 1935/2004 o styku s potravinami

ISO 5667-3 Odběr vzorků a skladování vzorků vody

ISO 19458 Kvalita vody - Odběr vzorků mikrobiologické analýzy

NF EN 13972 V pevných plastových nádobách. Definice jmenovité kapacity, hrany a celku a měřicí schopnosti okraje a celku.

Zřeknutí se odpovědnosti: Společnost VWR chce uvést, že tyto specifikace mohou být považovány pouze za obecné informace.

5. položka

A) PRODUKTOVÁ SPECIFIKACE

VWR PET LÁHEV NA VODU, S KLENUTÝM VÍČKEM

Společnost VWR International potvrzuje, že uvedené výrobky splňují všechny specifikace VWR a kritéria kvality pro uvolnění. Výrobky v každém ohledu odpovídají příslušným daným specifikacím, výkresům, příslušným normám a platným předpisům.

Katalogové číslo	Objem (ml)	Sterilit a	Výška (mm)	Šířka (mm)	Barva uzávěru / thiosíran mg/l	Ks
331-0267	500	+	212	70x50	Modrý	144

Materiál: PET pro láhve a PP pro uzávěry

Vlastnosti:

- Průhledná
- Pevná
- Nepropustná

Nepoužívejte autokláv!

Teplotní odolnost: - 10 až +40 ° C

Nevystavujte otevřenému ohni nebo ohřívacím!

Další vlastnosti:

- Lahve šetřící prostor, snadno plnitelné
- Čirý PET zajišťuje dobrou viditelnost obsahu
- Ideální pro testování vody
- Uzavřené a ozářené
- Vynikající odolnost proti nárazům
- V případě potřeby s thiosíranem sodným

Shoda s produkty:

- Sterilizováno ozářením s plnou dávkou

Teplota použití: pokojová teplota

Podmínky skladování: pokojová teplota (0 ° C až + 30 ° C) Nevystavujte přímému slunečnímu záření.

Autoklávovatelný: Ne

Trvanlivost: 2 roky

Jednorázový výrobek

Shoda s produkty:

- **Absence těžkých kovů:** výrobek je v souladu se směrnicí 94/62 / EC
- **Kontakt s potravinami:** výrobek je v souladu s nařízením ES č. 1935/2004
- **Standard NF cs 13972:** V pevných plastových nádobách. Definice jmenovité kapacity, hrany a celku a měřicí schopnosti okraje a celku.

Zřeknutí se odpovědnosti: Společnost VWR chce uvést, že tyto specifikace mohou být považovány pouze za obecné informace.

B) PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

VWR PET VZORKOVACÍ LÁHEV NA VODU, S KLENUTÝM VÍČKEM

Společnost VWR International potvrzuje, že uvedené produkty splňují všechny specifikace a kritéria kvality uvedená v tomto dokumentu.

Katalogové číslo	Objem (ml)	Sterilit a	Výška (mm)	Šířka (mm)	Barva uzávěru / thiosíran mg/l	Ks
331-0267	500	+	212	70x50	Modrý	144

Materiál: PET pro láhve a PP pro uzávěry

Vlastnosti:

- Průhledná
- Pevná
- Nepropustná

Nepoužívejte autokláv!

Teplotní odolnost: - 10 až +40 ° C

Nevystavujte otevřenému ohni nebo ohřívačům!

Další vlastnosti:

- Láhve šetřící prostor, snadno plnitelné
- Čirý PET zajišťuje dobrou viditelnost obsahu
- Ideální pro testování vody
- Uzavřené a ozářené
- Vynikající odolnost proti nárazům
- V případě potřeby s thiosíranem sodným

Shoda s produkty:

- Sterilizováno ozářením s plnou dávkou

Teplota použití: pokojová teplota

Podmínky skladování: pokojová teplota (0 ° C až + 30 ° C) Nevystavujte přímému slunečnímu záření.

Autoklávovatelný: Ne

Trvanlivost: 2 roky

Jednorázový výrobek

Shoda s produkty:

- **Absence těžkých kovů:** výrobek je v souladu se směrnicí 94/62 / EC
- **Kontakt s potravinami:** výrobek je v souladu s nařízením ES č. 1935/2004
- **Standard NF cs 13972:** V pevných plastových nádobách. Definice jmenovité kapacity, hrany a celku a měřicí schopnosti okraje a celku.

Zřeknutí se odpovědnosti: Společnost VWR chce uvést, že tyto specifikace mohou být považovány pouze za obecné informace.

Položka 6

Nádobka, polystyrenová, nepyrogenní, bez endotoxinů, 7 – 250 ml, Thermo Scientific Sterilin

- Certifikováno jako nepyrogenní (bez endotoxinů) pod hodnotu 0,01 EU/ml
- Číslo šarže na každé nádobce a certifikace každé šarže
- Možné k uchovávání vzorků, testování sterility a endotoxinů
- Praktické a připravené k okamžitému použití

Vysoce kvalitní řada sterilních polystyrénových obalů, které byly plně testovány a mají certifikát potvrzující, že jsou nepyrogenní.

Katalogové číslo	Odkazové číslo	Alt.číslo	Objem (ml)	Materiál uzávěru	Ks v balení
11329123	-	125PYR	60	kov	300

Popis

- Sterilizováno gama zářením
- Zkoušeno v souladu s BS EN 14254 Příloha D
- Etikety s čísly šarží pro plnou sledovatelnost

Sterilita	sterilní	Materiál	polystyren
Material uzávěru	kov	Objem (ml)	60
popis	Nepyrogenní nádobka	Vnější průměr (mm)	44,5
Výška (mm)	61	etiketa	natištěná
Certifikace/shoda	Zkouška těsnosti podle BS EN 14254.	Ks v balení	300

Příloha č. 2 - Jednotková cena zboží

P.č.	Název položky	Jednotka	Obchodní název	Cena za jednotku v Kč bez DPH	Cena za jednotku v Kč včetně DPH	Počet jednotek v 1 balení	Jednotková cena za 1 balení v Kč bez DPH	Jednotková cena za 1 balení v Kč s DPH	Katalogové číslo
1	Láhev PET na vzorkování vody, sterilní, s thiosíranem, objem 350 ml	ks	Láhev PET na vzorkování vody, sterilní, s thiosíranem, objem 350 ml	14,45	17,48	144	2 080,80	2 517,77	331-0270
2	Láhev PET na vzorkování vody, sterilní, s thiosíranem, objem 500 ml	ks	Láhev PET na vzorkování vody, sterilní, s thiosíranem, objem 500 ml	14,39	17,41	144	2 072,16	2 507,31	331-0271
3	Láhev HDPE na vzorkování vody, sterilní, s thiosíranem, objem 500 ml, sterilně jednotlivě balené	ks	Láhev HDPE na vzorkování vody, sterilní, s thiosíranem, objem 500 ml, sterilně jednotlivě balené	21,65	26,20	100	2 165,00	2 619,65	331-3412
4	Láhev HDPE na vzorkování vody, sterilní, s thiosíranem, objem 250 ml	ks	Láhev HDPE na vzorkování vody, sterilní, s thiosíranem, objem 250 ml	16,18	19,58	312	5 048,16	6 108,27	331-3407
5	Láhev PET na vzorkování vody, sterilní, bez thiosíranu, objem 500 ml	ks	Láhev PET na vzorkování vody, sterilní, bez thiosíranu, objem 500 ml	14,79	17,90	144	2 129,76	2 577,01	331-0267
6	Nádoby nepyrogenní, sterilní, objem 60 ml	ks	Nádoby nepyrogenní, sterilní, objem 60 ml	20,65	24,99	300	6 195,00	7 495,95	215-3683