

LARINGOSKOPŲ RINKINIO TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

Eil. Nr.	Reikalaujamas parametras	Reikalaujama parametro reikšmė
1.	Laringoskopo komplektacija	1. Rankena su akumuliatoriumi – 1 vnt.; 2. Mentelės (pleištai) Macintosh tipo – 4 vnt.; 3. Pakrovėjas – 1 vnt.; 4. Dėklas rankenai ir mentelėms susidėti.
2.	Laringoskopo rankena, 1 vnt.	1. C tipo, universali, tinkama naudoti su 3 p. nurodytomis mentelėmis; 2. Su įkraunamu ličio jonų arba lygiavertiu akumuliatoriumi; 3. Švietimo laikas pilnai įkrautu akumuliatoriumi – ne mažiau kaip 150 min. 4. Korpusas pagamintas iš nerūdijančio plieno arba chromuoto metalo (arba lygiavertės medžiagos) ir padengtas slydimui atsparia medžiaga arba grublėto paviršiaus, saugančio nuo slydimo.
2.1.	Šviesos šaltinis	LED arba lygiavertė lemputė, skeidžianti „šaltą“ šviesą
2.2.	Apšvietimo intensyvumas	Ne mažiau kaip 15000 Lux
2.3.	Šviesos diodų eksploatacijos laikas	Ne mažiau kaip 50 000 val.
3.	Mentelių komplektas	1. pagamintos iš nerūdijančio plieno arba lygiavertės medžiagos; 2. su integruotu fibrooptiniu šviesolaidžiu; 3. autoklavuojamos; 4. privalomi dydžiai: 1, 2, 3, 4.
3.	Laringoskopo dėklas rankenos ir pleiščių laikymui ir transportavimui	1. Kieto korpuso; 2. Talpinantis ne mažiau kaip vieną rankeną ir ne mažiau kaip tris menteles.
4.	Maitinimo šaltinio įkroviklis (įkrovimo stotis) – 1 vnt.	1. Maitinimas iš 220V±10% el. tinklo; 2. 2 – jų vietų (su galimybe vienu metu krauti vieną arba du akumuliatorius);

		3. Su krovimo būsenos indikatoriumi.
5.	CE ženklavimas ir atitiktis Reglamento (ES) 2017/745 (arba lygiavertis) reikalavimams	Būtina (pateikiamas CE sertifikatas)
6.	Garantinis laikotarpis (garantinės priežiūros laikotarpiu tiekėjas turi užtikrinti nemokamą dalių tiekimą ir nemokamus remonto darbus)	Ne mažiau kaip 24 mėn.
7.	Siūloma priemonė turi būti nauja	Būtina
8.	Pagaminimo data	Ne ankstesnė kaip 2024 m.
9.	Kartu su priemonėmis pateikiama dokumentacija: naudojimo, valymo/sterilizavimo instrukcija lietuvių ir originalo kalbomis	Būtina

Preliminarus perkamas kiekis – 100 kompl.