

OFIR	Specifikacija ambalaže
Naziv	Staklena, tamno braon bočica, 30 ml

Šifra	200011	
Ispitivanja	Karakteristike/vrednosti	Ispitivanja po propisu
Izgled/ zapremina	Okrugla bočica od 30 ml	Atest proizvođača
Boja	Tamno braon	
Bruto zapremina	35,5 ± 1,5 ml	
Dimenzije: - Visina - Obim bočice - Spoljni prečnik grla (sa navojima) - Prečnik otvora	- 79,3 ± 0,8 mm - 32,6 ± 0,7 mm - 17,75 ± 0,25 mm - 10,65 ± 0,15 mm	
Tip stakla (Ph Eur)	- klasa III, kaljeno staklo	
Hidrolitička otpornost unutrašnje površine bočice (Ph Eur)	- max. 6,1 ml 0,01 M HCl/ 100 ml rastvora	
Hidrolitička otpornost staklenog zrna (Ph Eur)	- max. 0,85 ml 0,02 M HCl/ g stakla	
Propustljivost svetlosti za obojene staklene kontejnere (Ph Eur)	- na talasnoj dužini 290–450 nm, max. 10 %	
Sadržaj teških metala: (Pravilnik o graničnoj vrednosti ukupnog nivoa koncentracije olova, kadmijuma, žive i šesterovalentnog hroma u ambalaži ili njenim komponentama)	- max. 100 ppm	
NAPOMENA: - Karakteristike i zdravstvena ispravnost: Prema Atestu proizvođača i stručnom mišljenju odgovarajuće kontrolne institucije shodno odredbama Pravilnika o uslovima u pogledu zdravstvene ispravnosti predmeta opšte upotrebe koji se mogu staviti u promet, članovi 48, 70, 72 (Sl. list SFRJ br. 26/83, 61/84, 56/86, 50/89 i 51/91) prema čl. 6, 7 i 8.		

Izmenio:

Dipl. ph. spec. Milena Vujisić

M. Vujisić
Datum: 21.12.2018.

Proverio:

Ruk. Odseka za farmaceutska istraživanja i razvoj

Dr sci. Katarina Šavikin
K. Šavikin
Datum: 21.12.2018.

Odobrio:

Saradnik za QMS

Dipl. ph. spec. Milena Vujisić
M. Vujisić
Datum: 21.12.2018.