



POLYMED
medicinská technika, s.r.o.

**PROTOKOL O BEZPEČNOSTNÍ
TECHNICKÉ PROHLÍDCE**

č. D056 035-000

dle § 27, § 28 a § 52 zákona č. 346/2003 Sb.

ID

INJEKČNÍ PUMPA TYPU: 1D 2050

VÝROBNÍ ČÍSLO: 100 60P

	KONTROLA	SPECIFIKACE	VÝSLEDEK, HODNOCENÍ
VIZUÁLNÍ KONTROLA	KRYT	POŠKOZENÍ, VLAS. TRHLINY	✓
	DRŽÁK, SVĚRKA	POŠKOZENÍ, ZÁVITY	—
	SIGNALIZAČNÍ PRVKY	PŘILEPENÍ, ČITELNOST, POŠKOZENÍ	✓
	OVLÁDACÍ KNOFLÍKY	FUNKCE	✓
	SÍŤOVÝ PŘÍVOD	POŠKOZENÍ	✓
FUNKCE	TEST PŘI ZAPNUTÍ RYCHLOPOSUVU	16 x BLIKNUTÍ, ZŮSTANE SVÍTIT	✓
	KONTROLA INDIKACÍ	POLOHA 0,0 ml / h	✓
	PROVOZ NA AKUMULÁTOR	BLIKÁ INDIKACE BATERIE	✓
	PROVOZ NA VNĚJŠÍ SS ZDROJ	SVÍTÍ INDIKACE EXTERNÍ NAPÁJENÍ	✓
	KONTROLA KONCE DÁVEK	SIGNALIZACE PŘEDZVĚSTI 1-2ml + KONEC DÁVKY, MÉNĚ NEŽ 1ml	✓
RYCHLOST DÁVKOVÁNÍ	STRÍKAČKA TYP: 20ml	RYCHLOST 9 ml / h, POLOHA 1X ODCHYLKA MAX ± 4%	100
	STRÍKAČKA TYP: 50ml	RYCHLOST 60 ml / h ODCHYLKA MAX ± 4%	100
OKLUZNÍ TLAK	STRÍKAČKA TYP: 20ml	TLAK PŘI 90 ml / h (tn 60kPa ± 20, tv 120 kPa ± 20)	106
	STRÍKAČKA TYP: 50ml	TLAK PŘI 90 ml / h (tn 60kPa ± 20, tv 120 kPa ± 20)	130
ELEKTROČÁST	KONTROLA EL. PEVNOSTI (SÍŤOVÝ PŘÍVOD - KOVOVÁ KOSTRA)	PŘI 4000V	vyhovuje
	KONTROLA UNIKAJÍCÍHO PROUDU KRYTEM	≤ 100µA	6129A
	KONTROLA KAPACITY A STAVU AKUMULÁTORU	PŘI 10 ml / h - min. 5h PROVOZU	vyhovuje

VÝSLEDEK KONTROLY:

vyhovuje

Tento přístroj odpovídá technickým podmínkám výrobce a je možné jej dále používat ve zdravotnictví v péči o pacienta.

DALŠÍ KONTROLU JE NUTNO PROVĚST NEJPOZDĚJI DO: 3.2009

DATUM KONTROLY:

30.3.07

KONTROLOVAL: