



Textilní zkušební ústav, s.p.

Cejl 480/12, 602 00 Brno, Česká republika

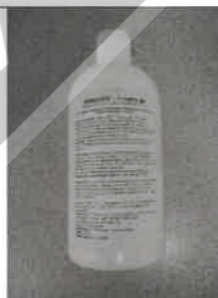
Zkušební laboratoř

PROTOKOL O ZKOUŠKÁCH

AZL 20/ 0555-02

ZADAVATEL: LP MAN, s.r.o.
K Zornici 1654/18
957 01 Bánovce nad Bebravou
Slovenská republika

VZOREK: Vodní gel ANSILVER® - T s obsahem AgCl
(dle údajů zadavatele) Barva: bílá



PŘEDMĚT ZKOUŠENÍ: Zjišťování antibakteriální aktivity – zkouška šíření agarovou destičkou

PODMÍNKY POUŽITÍ PROTOKOLU: Protokol obsahuje výsledky zkoušek, které se vztahují jen k předloženému vzorku. Odběr vzorku proveden zadavatelem. Protokol nesmí být reprodukován jinak než celý. K reprodukování části protokolu si musí zákazník vyžádat souhlas zkušebny, která protokol vystavila. Pokud protokol obsahuje zkoušky zajištěné na základě subdodávky nebo neakreditované zkoušky, je toto v protokolu slovně uvedeno.

PROTOKOL VYSTAVIL: Mgr. P. Jarničová
PŘEKONTROLOVAL: Mgr. J. Knejšová

P. Jarničová
J. Knejšová

POČET STRAN: 3

DATUM PŘIJETÍ ZAKÁZKY:
6.5.2020

DATUM PROVEDENÍ ZKOUŠEK:
11.5. – 12.5.2020

DATUM VYSTAVENÍ PROTOKOLU:
15.5.2020



+420 543 426 720
+420 543 426 742
<http://www.tzu.cz>
azl@tzu.cz



Textilní zkušební ústav, s.p.

AZL 20/ 0555-02

strana: 3

VÝSLEDKY ZKOUŠEK:

Vodní gel ANSILVER® - T s obsahem AgCl Barva: bílá					
Vlastnost	Zkušební metoda	Měřicí jednotka	Růst		Hodnocení
Zjišťování antibakteriální aktivity – zkouška šíření agarovou destičkou	ČSN EN ISO 20645	růst testovaných bakterií	<i>K. pneumoniae</i>	žádný (IZ < 1 mm)	dobrá účinnost
			<i>S. aureus</i>	žádný (IZ < 1 mm)	dobrá účinnost

IZ ... inhibiční zóna

Schválil:

Ing. Petr Nasadil
vedoucí zkušební laboratoře

