

VKUS, výrobní oděvní družstvo Klatovy

Randova 72/I

339 01 Klatovy

## Ochranná textilní rouška

Jednoduchá textilní rouška vyrobená ze 100% bavlněného materiálu Domestik určeného pro výrobky do zdravotnictví.

Lemovací proužek je ze 100% bavlny.

Textilní roušku je možno prát na 95°C, žehlit na 2. stupeň.

V Klatovech dne 17. 3. 2020



Ing. Jitka Lukášová

předseda představenstva

VKUS, výrobní oděvní družstvo Klatovy  
Randova 72, 339 01 Klatovy I  
DIČ: CZ46887351  
tel: 376 310 009, fax: 376 313 862  
e-mail: mio@vkuskt.cz





**TEXTILNÍ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV, s. p.**  
CERTIFIKAČNÍ ORGÁN PRO CERTIFIKACI VÝROBKŮ č. 3044 AKREDITOVANÝ ČIA  
VÁCLAVSKÁ 6, 658 41 BRNO, ČESKÁ REPUBLIKA

vydává

zadavatel: **CNM textil a.s., Baška č.p. 425, 739 01 Baška**  
IČ: 25380869

## CERTIFIKÁT

č. 14 – 045



na výrobky:

**DOMESTIK, ALAN, GABRIELA, BADUR, GALLA, TILLA, TIBOR**  
**tkaniny určené na oblečení pacientů ve zdravotnictví**

DOMESTIK, ALAN, GABRIELA, BADUR: materiálové složení 100% bavlna

GALLA: materiálové složení 65% polyester/ 35% bavlna

TILLA, TIBOR: materiálové složení 50% polyester/ 50% bavlna

Tímto certifikátem se potvrzuje shoda výrobků s následující technickou specifikací:

- ČSN P ENV 14237 Textilie ve zdravotnictví, 7 – Oblečení pacientů/Dětské oblečení (od 3 let)
- ČSN EN ISO 13688:2014 Ochranné oděvy – Obecné požadavky (čl. 4.2, čl. 5.3)
- PNJ 600-80-2005 Prádlo pro zdravotnictví. Technické požadavky, Tabulka 4 – Ukazatele pro oděvy a osobní prádlo pacientů, Tabulka 7 – Ukazatele zdravotní nezávadnosti
- Metodické doporučení Státního zdravotního ústavu č. 1/2000 k posuzování výrobků, které přicházejí do přímého styku s lidským organismem prostřednictvím kůže, případně sliznic, Tabulka 1 – Základní kritéria pro hodnocení textilních výrobků

a osvědčuje se,

**že výrobky odpovídají technickým a hygienickým požadavkům uvedené specifikace, jsou vhodné pro použití ve zdravotnických zařízeních a nepředstavují zdravotní riziko.**


Certifikační systém: Zkoušení typu a dozor nad výrobkem (certifikační schéma č. 2 COV TZÚ).

Certifikát je vydán v rozsahu akreditace certifikačního orgánu. Podkladem pro certifikát je závěrečný protokol č. COV/14/140, vydaný COV TZÚ v Brně dne 30.06.2014. Závěrečný protokol tvoří nedílnou součást tohoto certifikátu.

Platnost certifikátu do: 30.06.2017

Certifikát vydán v Brně, dne: 30.06.2014



  
Ing. Svatava Horáčková  
vedoucí certifikačního oddělení