

**Názov výrobku / materiálu: BENZÍNALKOHOL**
**Všeobecné údaje o látke:**
*Sumárny vzorec:* .....  $C_2H_6O$ 
*CAS:* ..... 64-17-5

*Relatívna molekulová hmotnosť:* ..... 46,07

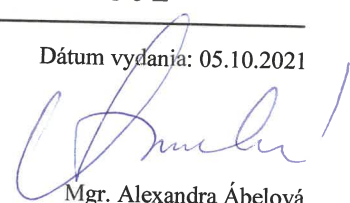
**Analytický certifikát:**

Číslo protokolu:	0755/21
Číslo šarže:	01041021
	L210567
Množstvo:	519 x 800 g
Výrobca/Dodávateľ:	MIKROCHEM spol. s r.o.
Dátum expirácie:	04.10.2023

Skúška	Akceptačné kritérium	Výsledok
Vzhľad	Kvapalina číra, bezfarebná, Charakteristického zápachu	<i>Kvapalina číra, bezfarebná, charakteristického zápachu</i>
Obsah užitočného plnenia	75 g (73,5 g až 76,50 g), 150 g (147,0 g až 153,0 g), 800 g (784,0 g až 816,0 g) 4 000 g (3 920,0 g až 4 080,0 g) 8 000 g (7 840,0 g až 8 160,0 g)	- - 802 g -
Totožnosť Ethanolum 96%	a/ IČ spektrum b/ charakteristická reakcia – žltá zrazenina	<i>vyhovuje</i> <i>vyhovuje</i>
Totožnosť Benzínu	Charakteristický zápach po nariadení	<i>vyhovuje</i>
Obsah účinnej látky	1,0 g prípravku obsahuje najmenej 0,99 g Etanolu 96%	<i>0,99 g / 1,0 g</i>
Zvyšok po odparení	Maximálne 2,5 mg / 100 ml	<i>0,2 mg / 100 ml</i>

Šarža bola skúšaná podľa špecifikácie QC-SPC-HV-028/07. Záverečný posudok: **VYHOVUJE**

Dátum vydania: 05.10.2021

  
Mgr. Alexandra Ábelová  
Vedúci Úseku kontroly kvality