



## Machine Translated by Google

klonidin	Iproniazid	Fenelzin	triamteren
Kokaethylen	(±) - Isoproterenol	fenobarbital	trifluoperazin
Kokain	Isoxsuprin	Phentermine	trimethoprim
hydrochlorid			
Kodein	ketamin	Trans-2-fenyl	trimipramin
kortizon	ketoprofen	Cyklopropylamin	tryptamin
(-) Kotinin	Labetalol	tyramin	D, L-tryptofan
Kreatinin	Levorphanol		Deoxykortikosteron
Loperamid	<small>Kyselina močová</small>		

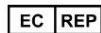
### BIBLIOGRAFIE

- Moolchan, E. a kol., „Testování slin a plazmy na zneužití vání drog: Porovnání dispozice a farmakologických účinků kokainu“, Centrum pro výzkum závislosti, IRP, NIDA, NIH, Baltimore, MD. Jak bylo prezentováno na setkání SOFT-TIAFT v říjnu 1998.
- Baselt RC. Dispozice toxických drog a chemikálií u člověka. 2nd Ed. Biomedical Publ., Davis, CA. 1982; 488

### Rejstřík k symbolů

	Konzultovat Pokyny pro Použití		Testy na sadu		Autorizovaný Zástupce
	Pro in vitro pouze pro diagnostické použití		Spotřebuje do		Nepoužití ve znovu
	Skladujte při teplotě 2-30 °C		Číslo šarže		Katalog #
	Nepoužití, pokud balení je poškozeno		Výrobce		

 **Hangzhou AllTest Biotech Co., Ltd.**  
 #650, Yinhai Street  
 Hangzhou Economic & Technological Development Area  
 Hangzhou, 310018 P.R. China  
 Web: www.alltests.com.cn Email: info@alltests.com.cn



MedNet EC-REP GmbH  
 Borkstrasse 10,  
 48163 Muenster,  
 Germany

Číslo: 145338903

Datum revize: 2023-10-25