

Vírus/Baktéria/Parazit	K me	Koncentrácia
	Typ 23	6,0 x 10 ⁶ TCID ₅₀ /ml
	Typ 55	1,5 x 10 ⁶ TCID ₅₀ /ml
Influenza A	H1N1 Denver	3,0 x 10 ⁶ TCID ₅₀ /ml
	H1N1 WS/33	2,0 x 10 ⁶ TCID ₅₀ /ml
	H1N1 A/Mal/302/54	1,5 x 10 ⁶ TCID ₅₀ /ml
	H1N1 Nová Kaledónia	7,6 x 10 ⁶ TCID ₅₀ /ml
Influenza B	H3N2 A/Hong Kong/8/68	4,6 x 10 ⁶ TCID ₅₀ /ml
	Nevada/03/2011	1,5 x 10 ⁶ TCID ₅₀ /ml
	B/Lea/40	8,5 x 10 ⁶ TCID ₅₀ /ml
Respiračný syncytiálny vírus	B/Taiwan/2/62	4,0 x 10 ⁶ TCID ₅₀ /ml
	Neuvádza sa	2,5 x 10 ⁶ TCID ₅₀ /ml
Legionella pneumophila	Bloomington-2	1 x 10 ⁶ PFU/ml
	Los Angeles-1	1 x 10 ⁶ PFU/ml
	82A3105	1 x 10 ⁶ PFU/ml
Rhinovírus A16	Neuvádza sa	1,5 x 10 ⁶ TCID ₅₀ /ml
	K	1 x 10 ⁶ PFU/ml
Mycobacterium tuberculosis	Erdman	1 x 10 ⁶ PFU/ml
	HN878	1 x 10 ⁶ PFU/ml
	CDC1551	1 x 10 ⁶ PFU/ml
	H37Rv	1 x 10 ⁶ PFU/ml
Streptococcus pneumoniae	4752-98 [Maryland (D1)6B-17]	1 x 10 ⁶ PFU/ml
	178 [Poľsko 23F-161]	1 x 10 ⁶ PFU/ml
	262 [CIP 1043401]	1 x 10 ⁶ PFU/ml
	Slovensko 14-10 [290551]	1 x 10 ⁶ PFU/ml
Streptococcus pyogenes	Kmeň typizácie T1 [NCIB 11841, SF 130]	1 x 10 ⁶ PFU/ml










Mycoplasma pneumoniae	Mutant 22	1 x 10 ⁶ PFU/ml
	FH kmeň Eaton Agent [NCTC10119]	1 x 10 ⁶ PFU/ml
	36M129-B7	1 x 10 ⁶ PFU/ml
Koronavírus	229E	1,5x10 ⁶ TCID ₅₀ /ml
	OC43	1,5x10 ⁶ TCID ₅₀ /ml
	NL63	1,5x10 ⁶ TCID ₅₀ /ml
	HKU1	1,5x10 ⁶ TCID ₅₀ /ml
	Ľudský etapneumovírus (hMPV) 3 Typ B1	Peru2-2002
Ľudský metapneumovírus (hMPV) 16 Typ A1	IA10-2003	1,5x10 ⁶ TCID ₅₀ /ml
Parainfluenza vírus	Typ 1	1,5x10 ⁶ TCID ₅₀ /ml
	Typ 2	1,5x10 ⁶ TCID ₅₀ /ml
	Typ 3	1,5x10 ⁶ TCID ₅₀ /ml
	Typ 4A	1,5x10 ⁶ TCID ₅₀ /ml

Reakcia rušivých látok

Pri testovaní s použitím kazety na rýchlostest antigénu na nový koronavírus (SARS-Cov-2) (tampón) nedošlo k žiadnym interferenciám medzi činidlami pomôcky a potenciálnymi interferenčnými látkami uvedenými v tabuľke nižšie, čo by spôsobilo falošne pozitívne alebo negatívne výsledky pre antigén SARS-Cov-2.

Látka	Koncentrácia	Látka	Koncentrácia
Mucin	100 µg/ml	Kyselina acetylsalicylová	3,0 mM
Celá krv	5% (v/v)	Ibuprofén	2,5 mM
Biotín	100 µg/ml	Mupirocín	10 mg/ml
Neosynetrín (fenylefrín)	5% (v/v)	Tobramycín	10 µg/ml
Afrín nosový sprej (oxymetazolín)	5% (v/v)	Erytromycín	50 µM
Soľný nosový sprej	5% (v/v)	Ciprofloxacín	50 µM
Homeopatický	5% (v/v)	Ceftriaxón	110 mg/ml
Kromoglykát sodný	10 mg/ml	Meropeném	3,7 µg/ml
Olopatadín hydrochlorid	10 mg/ml	Tobramycín	100 µg/ml
Zanamivir	5 mg/ml	Histamín hydrochlorid	100 µg/ml
Oseltamivir	10 mg/ml	Peramivir	1 mmol/ml
Artemether-lumefantrín	50 µM	Flunizolid	100 µg/ml
Doxycyklin hyklát	50 µM	Budezonid	0,64 nmol/ L
Chinín	150 µM	Flutikazón	0,3 ng/ml
Lamivudín	1 mg/ml	Lopinavir	6 µg/ml
Ribavirín	1 mg/ml	Ritonavir	8,2 mg/ml
Daklatasvir	1 mg/ml	Abidor	417,8 ng/ml
Acetaminofén	150µM	Zhromaždené ľudské nosové výplachy	neuvádza sa

SYMBOLY

Symbol	Význam	Symbol	Význam
	In vitro diagn. zdravotnícka pomôcka		Limit skladovacej teploty
	Výrobca		Spotrebovať do dátumu
	Dátum výroby		Pozrite si návod na použitie
	Nepoužívajte opakovane		Spĺňajú požiadavky smernice ES 98/79 / ES
	Kód dávky		



HANGZHOU REALY TECH CO., LTD.
4. posch., #12 budova, Mesto východnej medicíny,
Xiasha Rozvoj ekonomie a technológie,
310018 Hangzhou, Zhejiang, Čína
Webstránka: www.realytech.com

EC REP

Luxus Lebenswelt GmbH
Kochstr.1,47877, Willich, Nemecko



Číslo: 1101431601

Verzia: 1.3

Dátum účinnosti: 2021-01-14