

## Megbízhatósági táblázat

TESZT	MINTA	REFERENCIA MÓDSZER
Allergia teszt	vér	ImmunoCap Total IgE hőkezelő
C-reaktív protein teszt	vér	Roche Cobas
Drog teszt	vizelet	Gázkromatográfia - tömegspektrometria
Gluténérzékenység (cöliákia) teszt	vér	ImmunoCap DGP IgC / IgA (ELISA) és Zenit RA Menarini DGP IgG / IgA (kemilumineszcens IA)
Helicobakter teszt	vér	IBL ELISA készlet
Húgyúti fertőzés teszt	vizelet	U120 vizelet analizátor
Hüvelyi pH-teszt	hüvelyi tampon	pH hüvelyi gyors teszt
Koleszterin teszt	vér	SHIMADZU spektrofotométer
Lyme-kór teszt	vér	ELISA Enzygnost, MiniVIDAS BIOMERIEUX, DIASORIN összekötő
Magzatvíz szivárgást teszt	hüvelyi szekréciók	Standard klinikai diagnosztikai protokoll
Marihuána teszt	vizelet	Dade Behring Siemens
Menopauza teszt	vizelet	Roche Cobas 8000
Ovulációs teszt	vizelet	Roche Cobas 8000
Pajzsmirigy teszt	vér	ABBOTT AXSYM analizátor
Prosztata teszt	vér	ADVIA Centaur PSA-Siemens
Rejtett székletvér teszt	ürülék	Hb Fecale-Mascia Brunelli készlet
Sperma teszt	sperma	Spermakoncentráció gyors teszt
Terhességi teszt	vizelet	Clinitest hCG Siemens
Tetanusz teszt	vér	KHV módszer (NOVATEC)
Vashiány teszt	vér	Biokit Quantex Ferritin
Vese teszt	vizelet	Roche Cobas mikroalbumin

ÁLTALÁNOS PONTOSSÁG	
93,40%	100 NE / ml
98,00%	8 mg / L
AMP 98,0%	100 ng / ml
MET 97,2%	500 ng / ml
COC 98,0%	300 ng / ml
MOP 95,2%	300 ng / ml
MTD 98,8%	300 ng / ml
THC 98%	50 ng / ml
> 90,0%	20 U / ml
87,00%	100 AU / ml
Fehérje 88%	7,5 mg / dL
Vér 96,0%	0,018 mg / dL o 5 Ery / $\mu$ L
Leukociták 97,6%	9 leu / $\mu$ L
Nitrit 100%	0,05 mg / dL
98,60%	3,8-7,0
98,00%	150-400 mg / dL (3,9-10,3 mmol / L)
88,00%	na
97,67%	pH> 6,5
97,80%	50 ng / ml
94,00%	25 mIU / ml
94,40%	25 mIU / ml
95,50%	5 $\mu$ IU / ml
90,70%	4 ng / ml
92,60%	40 ng / ml
99,10%	15 millió / ml
98,90%	25 mIU / ml
93,20%	0,1 NE / ml
96,60%	30 ng / ml
96,90%	10 ug / ml