

CROBEE[®]

GeneProof



NOVINKA!

croBEE[®] 2.0 Nucleic Acid Extraction System



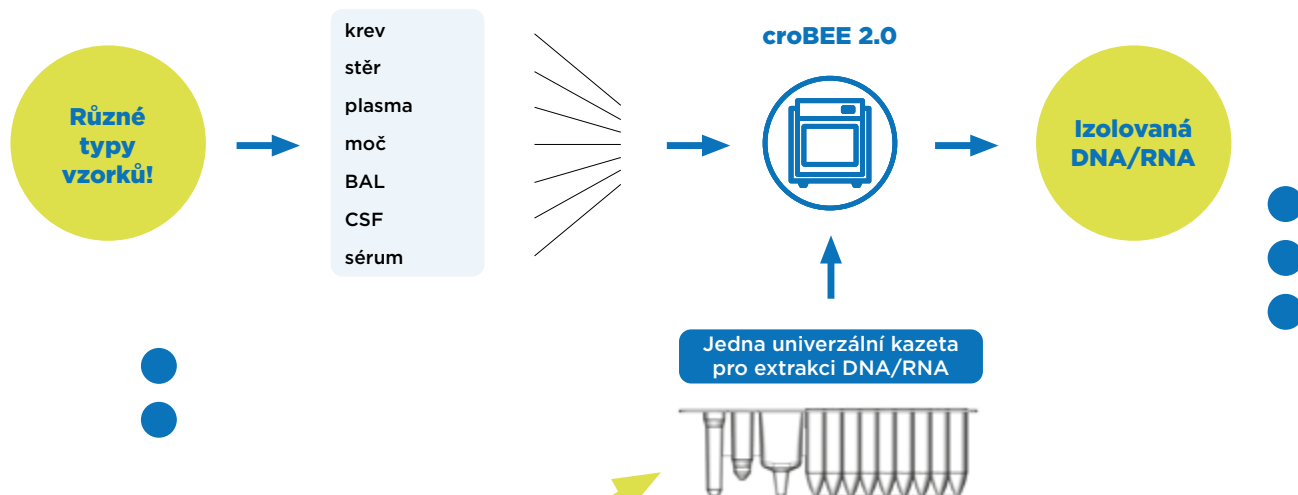
**Automatický systém pro
simultánní extrakci nukleových
kyselin z širokého spektra
biologických materiálů.**

- **Kompaktní přístroj**
- **Jedna univerzální kazeta
pro DNA/RNA extrakci**



JEDEN EXTRAKČNÍ PROCES

CROBEE®
GeneProof



TECHNICKÁ SPECIFIKACE

REGULAČNÍ STATUS	CE IVD Nařízení (EU) 2017/746 (IVDR)
INDIKACE	Diagnostický zdravotnický přístroj <i>in vitro</i>
URČENÝ UŽIVATEL	Pro profesionální použití v laboratořích s vyškoleným personálem
KAPACITA	1-18 vzorků / jeden extrakční proces
TYPY VZORKŮ	Plná krev, CSF, plasma, sérum, moč, BAL, stěr
PRINCIP EXTRAKCE	Plně automatická magnetická separace
TYP POUŽITÝCH REAGENCIÍ	Univerzální reakční kazeta na jedno použití
OBJEM VZORKU	500 µl
ELUČNÍ OBJEM	100 µl
ČAS PRO ZPRACOVÁNÍ	50-55 minut
UŽIVATELSKÉ PROSTŘEDÍ A OVLÁDÁNÍ	7 palcový barevný dotykový displej
DEKONTAMINACE	UV lampa
ROZMĚRY	640 x 580 x 550 mm (Š x H x V)
VÁHA	57 kg
PŘÍKON	220V-240V 50/60Hz Max. spotřeba energie: 160 W Pojistky: 2A TL
TYP PŘÍSTROJE	Samostatně stojící
OBJEDNÁVKOVÝ KÓD	CB2NA100

www.geneproof.com

GeneProof a.s.

Vídeňská 101/119 / Dolní Heršpice / 619 00 Brno / Czech Republic
+420 543 211 679 ^{TEL} / info@geneproof.com ^{E-MAIL}