



BELISLASER

Skin Tester Machine Catalogo

Contattaci per ulteriori cataloghi di Hair removal Machines, HIFU Machine, Cryolipolysis Cavitation RF Fat Reducing Machine, EMSlim Body Sculpting machine, Hydrofacial Skin Tester 2 in 1 machine, ecc.

BELISLASER

PROFILO AZIENDALE

>>> Chi siamo

Zhengzhou Belis Electronic Technology Co., Ltd è un produttore riconosciuto a livello mondiale di apparecchiature mediche estetiche innovative e avanzate, con una forte presenza in Europa, Sud America e America Latina. Offriamo una gamma completa di dispositivi all'avanguardia, tra cui IPL, E-light, Radiofrequenza, Cavitazione, laser Nd-YAG, laser a diodi, laser CO2 frazionato, sistemi Lipolaser e analizzatori di pelle. La nostra rete di vendita si estende in Messico, Cile e Spagna, supportata da un agente doganale dedicato in Messico e dalla certificazione Cofepris per la conformità. Collaboriamo con ingegneri locali per fornire un'eccezionale assistenza tecnica post-vendita, assicurando ai nostri clienti un servizio affidabile ed efficiente.



Skin Tester Analysis Machine Analyser For Skin Testing

Numero articolo: BL-805



introduzione

Professional skin analyzer machine for clinics & spas. AI-driven diagnostics, multi-spectral imaging, and 3D mapping. Accurate, FDA-cleared, cloud-based.

[Ulteriori informazioni](#)

Parameter	Specification
Power	45W
Voltage	AC110V/220V 50-60Hz
Current	0.2A 50HZ
Display	10.1 inch
Equipment Dimension	42*36*56cm
Package Dimension	50*45*67cm
Gross Weight	22KG

Skin Tester Analysis Machine Analyser For Skin Testing

Numero articolo: BL-804



introduzione

Advanced skin analysis machine for salons & clinics. AI-powered diagnostics, multi-spectral imaging, 30M-case database. FDA/CE certified. Get precise skin insights now!

[Ulteriori informazioni](#)

Parameter	Specification
Power	45W
Voltage	AC110V/220V 50-60Hz
Current	0.2A 50HZ
Display	10.1 inch
Equipment Dimension	42*45*58cm
Package Dimension	50*48*68cm
Gross Weight	20KG



Belislaser

No.38, Mudan Road, High-tech Zone, Zhengzhou, Cina

