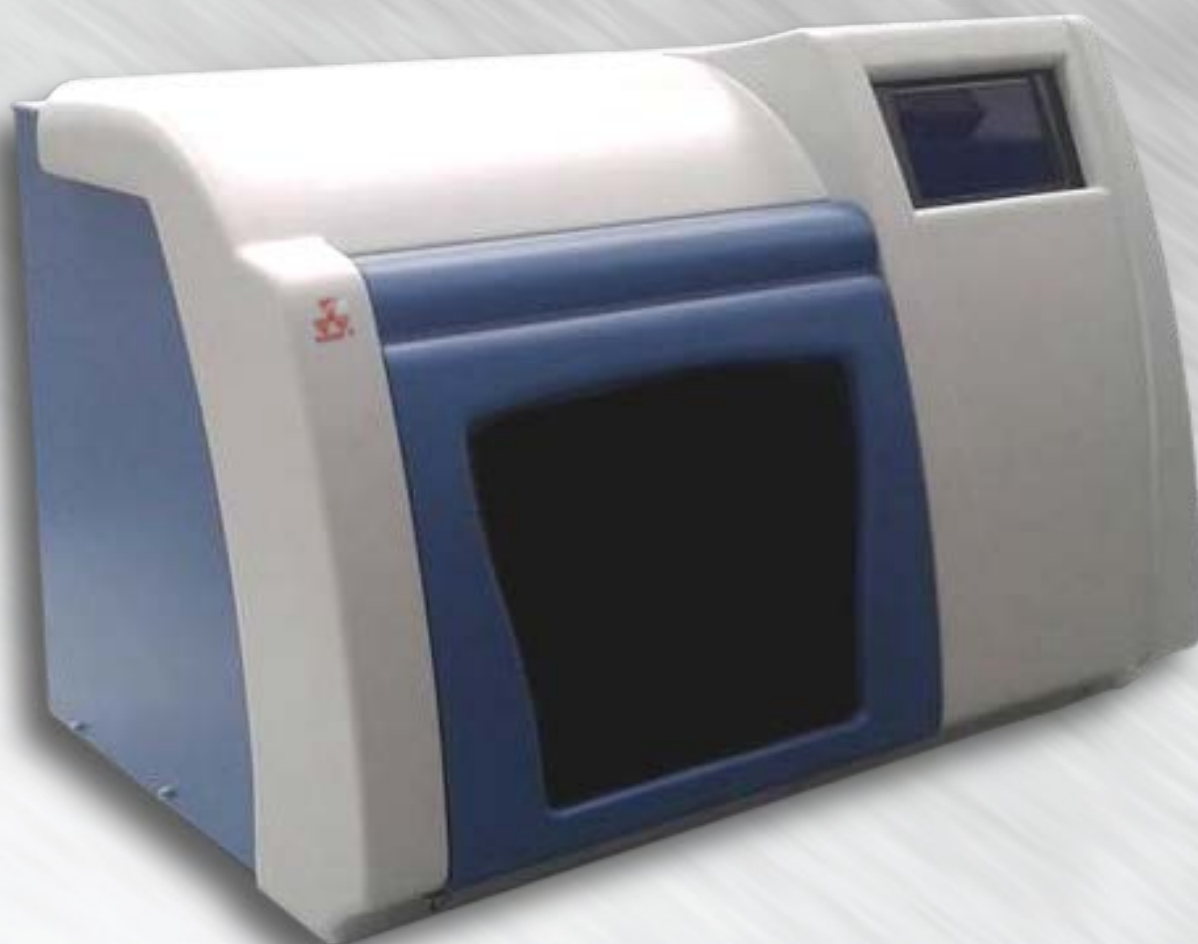




ESSELYA 40IFE

Systeme d'Électrophorèse
Automatisé



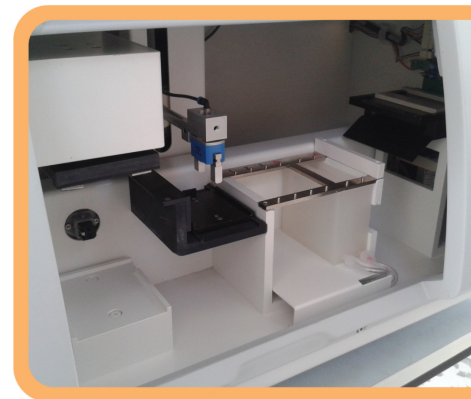
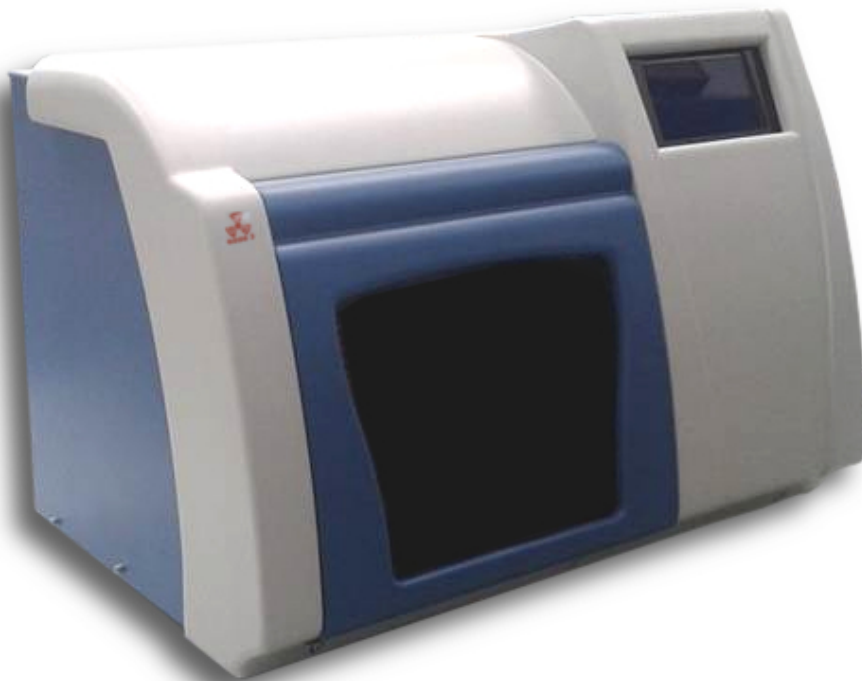
LABORATOIRE



ESSELYA 40IFE

Systeme d'Électrophorèse Automatisé

Cod. **ESSELYA 40IFE**



Caractéristiques Techniques

| | |
|---|---|
| Type d'analyse | Protéines, Hémoglobine |
| Support utilisé | Acétate de cellulose supporté |
| Capacité d'analyse | 40 échantillons (5 bandes x 8 échantillons) et 5 échantillons pour immunofixation |
| Cadence de travail | 40 échantillons / 2 heures |
| Densitomètre | 8 LED + 8 photodétecteurs |
| Linéarité | De 0 à 2.5 de D.O. |
| Alimentateur ETF | Tension constante ou courant constante |
| Chambre de migration | Bloc solide avec électrodes en titane avec durée de vie élevée |
| Plateau Buffer | Remplissage automatique au niveau optimal |
| Chambre de coloration/décoloration | Remplissage automatique au niveau optimal |
| Interface | USB |
| Alimentation | 220-240 VAC 50/60 Hz |
| Dimensions | 60x40x42 cm (LxPxH) |
| Poids | 50 Kg |



ESSE3 srl, Via Garibaldi 30
14022 Castelnuovo D.B. (AT)
Tel +39 011 99 27 706
Fax +39 011 99 27 506
e-mail esse3@chierinet.it
web: www.esse3-medical.com

