

SYSTÈME IRM "TOVA-35" 0.35 T OPEN MRI "TOVA-35" 0.35 T

Réf. : IM18140

- Type d'aimant : entièrement ouvert, courant de Foucault aimant Nd-Fe-B à température constante auto régulant et libre
- Force de champ : 0.35T
- Spectromètre : numérique complet
- Bobine de réception : bobines de rangée de phase
- Des séquences de balayage complètes et des techniques avancées d'imagerie
- Système d'application clinique
- *Magnet type: fully open, eddy current free, self-regulating constant temperature Nd-Fe-B magnet*
- *Field strength: 0.35T*
- *Spectrometer: full digital*
- *Receiving coil: phase array coils*
- *Comprehensive scanning sequences and advanced imaging techniques*
- *Clinical application system*

