

sondy k sonografickým přístrojům

MEDELKOM



3.5C60 - konvexní

Sřídni frekvence 3,5 MHz
Pracovní frekvence 2,5 / 3,5 / 5,0
Zorné pole / úhel 53°
Aplikace gynekologie, porodnictví,
vyšetření břicha



5.0C40 - konvexní

Sřídni frekvence 5,0 MHz
Pracovní frekvence 4,0 / 5,0 / 6,5
Zorné pole / úhel 60°
Aplikace vyš. břicha, porodnictví,
gynekologie, pediatrie



5.0C60 - konvexní

Sřídni frekvence 5,0 MHz
Pracovní frekvence 4,0 / 5,0 / 6,5
Zorné pole / úhel 53°
Aplikace vyš. břicha, porodnictví,
gynekologie, pediatrie



3.5C20 - mikrokonvexní

Sřídni frekvence 3,5 MHz
Pracovní frekvence 2,5 / 3,5 / 5,0
Zorné pole / úhel 100°
Aplikace kardiologie,
vyšetření břicha



3.5C13 - mikrokonvexní

Sřídni frekvence 3,5 MHz
Pracovní frekvence 2,5 / 3,5 / 5,0
Zorné pole / úhel 110°
Aplikace břicho, pediatrie,
kardiologie



5.0C13 - mikrokonvexní

Sřídni frekvence 5,0 MHz
Pracovní frekvence 4,0 / 5,0 / 6,5
Zorné pole / úhel 110°
Aplikace pediatrie, kardiologie



10.0L29 - lineární

Sřídni frekvence 10,0 MHz
Pracovní frekvence 10,0 MHz
Zorné pole 23 mm
Aplikace oftalmologie, malé částice,
periferní vyšetření cév



7.5L40 - lineární

Sřídni frekvence 7,5 MHz
Pracovní frekvence 6,5 / 7,5 / 9,0
Zorné pole 32 mm
Aplikace endokrinologie,
mamologie



7.5L64 - lineární

Sřídni frekvence 7,5 MHz
Pracovní frekvence 6,5 / 7,5 / 9,0
Zorné pole 51 mm
Aplikace endokrinologie,
mamologie, pediatrie



5.0LR64 - lineární

Sřídni frekvence 5,0 MHz
Pracovní frekvence 4,0 / 5,0 / 6,5
Zorné pole 51 mm
Aplikace transrektální sonda pro urologii
a endokavitární sonografii



6.5CV13 - m-konvexní

Sřídni frekvence 6,5 MHz
Pracovní frekvence 4,5 / 6,5 / 7,5
Zorné pole / úhel 110°
Aplikace endovaginální sonda pro gynekologii
a endokavitární sonografii

