

Bezeichnung	Referenzbereich	Referenzbereich 2009
<b>QI 1: Laufzeit des Herzschrittmacher-Aggregats</b> KN 1092: Aggregatlaufzeit unter 4 Jahre bei implantiertem Einkammersystem (AAI, VVI)	Sentinel Event	Sentinel Event
<b>QI 1: Laufzeit des Herzschrittmacher-Aggregats</b> KN 480: Aggregatlaufzeit über 6 Jahre bei implantiertem Einkammersystem (AAI, VVI)	>=75% (Toleranzbereich)	>=75% (Toleranzbereich)
<b>QI 1: Laufzeit des Herzschrittmacher-Aggregats</b> KN 1093: Aggregatlaufzeit unter 4 Jahre bei implantiertem Zweikammersystem (VDD, DDD)	Sentinel Event	Sentinel Event
<b>QI 1: Laufzeit des Herzschrittmacher-Aggregats</b> KN 481: Aggregatlaufzeit über 6 Jahre bei implantiertem Zweikammersystem (VDD, DDD)	>=50% (Toleranzbereich)	>=50% (Toleranzbereich)
<b>QI 1: Laufzeit des Herzschrittmacher-Aggregats</b> KN 11484: Aggregatlaufzeit dokumentiert	>=90% (Zielbereich)	>=90% (Zielbereich)
<b>QI 2: Eingriffsdauer</b> KN 210: Eingriffsdauer <= 60 Minuten	>=80% (Toleranzbereich)	>=80% (Toleranzbereich)
<b>QI 3: Perioperative Komplikationen</b> KN 1096: Patienten mit chirurgischen Komplikationen	<= 1% (Toleranzbereich)	<= 1% (Toleranzbereich)
<b>QI 4: Reizschwellenbestimmung</b> KN 482: Vorhofsonden mit gemessener Reizschwelle	>= 65,5% (5.Perzentil, Toleranzbereich)	>=64% (5.Perzentil, Toleranzbereich)
<b>QI 4: Reizschwellenbestimmung</b> KN 483: Ventrikelsonden mit gemessener Reizschwelle	>= 76,4% (5.Perzentil, Toleranzbereich)	>=76,19% (5.Perzentil, Toleranzbereich)
<b>QI 5: Amplitudenbestimmung</b> KN 1099: Vorhofsonden mit bestimmter Amplitude	>= 67,6% (5.Perzentil, Toleranzbereich)	>=72,88% (5.Perzentil, Toleranzbereich)
<b>QI 5: Amplitudenbestimmung</b> KN 484: Ventrikelsonden mit bestimmter Amplitude	>= 75,8% (5.Perzentil, Toleranzbereich)	>=80% (5.Perzentil, Toleranzbereich)