

0,014" Klavuz Tel Teknik Şartnamesi (KR1088)

- 1- Telin uç kalınlığı 0,014" olmalı, koroner balon ve koroner stent taşıyabilmeli.
- 2- 0,014 tel en az 190 cm uzunlukta olmalı.
- 3- 0,014 telin "düz" ve "J" şeklinde uç seçenekleri olmalı.
- 4- 0,014 telin yüzeyi kayganlaştıracak ve lezyona kolay iletilebilmesini sağlayacak HYDROCOAT, hidrofilik kaplı olmalı.
- 5- Core (ana gövde) yapısı DURASTEEL materyalden yapılmış olmalı ve Parabolik teknoloji ile uca doğru tek parça olarak inceltilmiş olmalı.
- 6- Zorlu Lezyon geçişleri için Polimer Tip (uç) yapısında olmalı.
- 7- Farklı zorluktaki lezyonlarda tercih edilmek üzere en az 1.5 gr dan başlamak üzere üç farklı uç ağırlığı seçeneği olmalıdır.
- 8- Uç kısmının 3 cm'lik bölümü radyopak olmalı, floroskopide belirgin şekilde görülebilmeli.
- 9- 0,014 telin üzerinde lezyon boyu ölçümüne yardımcı altın kaplı 2 mm'lik bir marker olmalı.

Prof. Dr. Mustafa Özcan SOYLU
CC: 111
Kıbrıs
Dip. No: 53374
Dip. No: 53374