

**Biyouyumluluk**

ARPRO Siyah, hasar görmemiş ciltlere temas edebilen bir yüzey cihazı olarak ISO 10993-1'in biyouyumluluk standartlarını taşımaktadır.

Testler: ARPRO Siyah üzerinde 50gr/lt'lik kalıplanmış yoğunlukta uygulandı. Test numuneleri 121°C'de sterilize edildi.

|                    |              |   |
|--------------------|--------------|---|
| Sitotoksitite      | ISO 10993-05 | ARPRO'nun sitotoksik olmadığı sonucuna varılmıştır.<br><br>Kalıplanmış ARPRO özütleri, toksikolojik / biyolojik kritik hücre hasarı veya büyüme inhibisyonuna neden olmamıştır.                         |
| Cilt tahrişi       | ISO 10993-10 | ARPRO'nun tahriş edici olmadığı sonucuna varılmıştır.<br><br>Kalıplanmış ARPRO'nun özütleri, cilt tahrişine neden olmamıştır. Birincil Tahriş Edicilik Endeksi 0 yani en düşük seviyede kaydedilmiştir. |
| Cilt hassaslaşması | ISO 10993-10 | ARPRO hassaslaştırıcı değildir,<br><br>Hiçbir hassaslaştırıcı etki tespit edilememiştir.  |

ARPRO, en katı standartlara sahip üç ülkede (İngiltere, Fransa ve Almanya) güvenli bir şekilde su içilebilen bir malzeme olarak onaylandı.