

### Adenozin Trifosfat (ATP) Ölçüm Çubuğu Teknik Şartnamesi

1. Sürüntü çubukları kullanıma hazır olmalı ve her bir çubuğun içinde ATP miktarına bağlı olarak ışığa yapacak kendi çözeltisi bulunmalıdır.
2. Sürüntü çubuğu sayesinde malzeme üzerindeki oluklu kenarlar veya lümenler gibi ulaşılması zor olan bölgelerden kolayca numune alınmasını sağlamalıdır.
3. Cerrahi aletlerin, endoskopların ve ortam yüzeylerindeki adenozin trifosfat ATP kalıntısını 30 saniyeden kısa bir süre içerisinde tesbit etmek üzere tasarlanmış olmalıdır.
4. Kan veya kan dokusu ve mikroorganizma yükü gibi az miktardaki ATP kalıntılarını kantitatif olarak ölçümleyebilmelidir ve yüzeylerin temizlik sürecinin etkinliğini doğrulayabilmelidir.
5. Zararlı kimyasallar içermemelidir.
6. 500 adet test çubuğu karşılığında 1 adet ölçüm cihazı kullanım için hastaneye bedelsiz olarak verilmelidir.

02.10.2018

**Dr. Firdeys AKTAŞ**  
T.C. Gazi Üniversitesi  
Gazi Hastanesi  
Enfeksiyon Kontrol Komitesi Başkanı  
Dip.No: 4493

**İ. Doç. Dr. Özlem GÜZEL TUNÇCAN**  
T.C. Gazi Üniversitesi  
Gazi Hastanesi  
Enfeksiyon Hastalıkları Öğretim Üyesi  
Dip.No: 2073 Dip. Tes.No: 93792

