



TÜRK AKREDİTASYON KURUMU

AKREDİTASYON SERTİFİKASI

Deney Laboratuvarı olarak faaliyet gösteren,

**ROKETSAN ROKET SANAYİ VE TİCARET A.Ş. Balistik Koruma
Merkezi Kapalı Balistik Laboratuvar**

Kemalpaşa Mah. Şehit Yüzbaşı Adem Kutlu Sokak No:21 Elmadağ 06780 ANKARA / TÜRKİYE

TÜRKAK tarafından yapılan denetim sonucunda TS EN ISO/IEC 17025:2012 Standardına göre Ek'te yer alan kapsamlarda akredite edilmiştir.

Akreditasyon No : AB-0931-T

Akreditasyon Tarihi : 21 Nisan 2016

Bu Sertifika, yukarıda açık adı ve adresi yazılı Kuruluşun TS EN ISO/IEC 17025:2012 Standardına, ilgili Yönetmelik ve Tebliğlere uygunluğunu sürdürmesi halinde , **20 Nisan 2020** tarihine kadar geçerlidir.




Dr. H. İbrahim ÇETİN
Genel Sekreter

Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) ISO/IEC 17025 alanında Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ve Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği (ILAC) ile çok taraflı anlaşma (MLA/MRA) imzalamıştır.

Akreditasyon Sertifikası Eki. (Sayfa 1/1)

Akreditasyon Kapsamı

 Test TS EN ISO IEC 17025 AB-0931-T	ROKETSAN ROKET SANAYİ VE TİCARET A.Ş. Balistik Koruma Merkezi Kapalı Balistik Laboratuvar	
	Akreditasyon No: AB-0931-T Revizyon No: 00 Tarih: 21 Nisan 2016	
Deney Laboratuvarı		
Adresi : Kemalpaşa Mah. Şehit Yüzbaşı Adem Kutlu Sokak No:21 Elmadağ 06780 ANKARA / TÜRKİYE	Tel : 0 312 860 55 00 Faks : 0 312 863 42 00 E-Posta : yakkurt@roketsan.com.tr Website : www.roketsan.com.tr	

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Haddelenmiş Homojen Zırh Çeliği (RHA)	Haddelenmiş Homojen Zırh Çeliği plakaları V50 balistik testleri	MIL-DTL-12560 DETAIL SPECIFICATION ARMOR PLATE, STEEL, WROUGHT,HOMOGENEOUS Appendix A
Yüksek Sertlikte Zırh Çeliği (HHA)	Yüksek Sertlikte Zırh Çeliği plakaları V50 balistik testleri	MIL-DTL-46100 DETAIL SPECIFICATION ARMOR PLATE, STEEL, WROUGHT,HIGH HARDNESS Appendix A
5083, 5456 ve 5059 sınıfı Alüminyum Zırh Plakası	5083, 5456 ve 5059 sınıfı Alüminyum Zırh Plakası V50 balistik testleri	MIL-DTL-46027 DETAIL SPECIFICATION ARMOR PLATE, ALUMINIUM ALLOY, WELDABLE 5083, 5456 & 5059 Appendix A
Metalik, Metalik olmayan ve Kompozit Zırhlar	Zırhlarda V50 Balistik Testleri	MIL-STD-662 V50 BALLISTIC TEST FOR ARMOR

KAPSAM SONU





Dr. H. İbrahim ÇETİN
Genel Sekreter