


# Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 1/1)

## Akreditasyon Kapsamı

 Muayene TS EN ISO/IEC 17020 AB-0455-M	<b>KAYA KALİTE ENDÜSTRİYEL KONTROL VE MÜH. HİZ. SAN. VE TİC.LTD. ŞTİ.</b> Akreditasyon No: AB-0455-M Revizyon No: 02 Tarih: 5 Aralık 2022		
	<b>A tipi Muayene Kuruluşu</b>		
<b>Adresi :</b> 88 Oto san. sit. 3. Bölge 24. Cad. 2285 Sok. No:151 Yenimahalle .06378 ANKARA/TÜRKİYE		<b>Tel</b> : 0312 395 48 04 <b>Faks</b> : 0312 395 48 04 <b>E-Posta</b> : info@kayakalite.com <b>Website</b> : www.kayakalite.com	
Muayene Alanı	Muayene Türü	Standard / Şartname	
TAHRİBATSIZ MUAYENE	13.C. Radyografik Muayene 13.C.I. Radyografik Filmlerin Çekilmesi ve Değerlendirilmesi RT-F 13.C.II. Dijital Radyografik Çekilmesi ve Değerlendirilmesi RT-D	TS EN ISO 17636-1, TS EN ISO 5817 ,TS EN ISO 5579, TS EN 12681-1, TS EN ISO 10675-1, TS EN ISO 10675-2, API 1104, ASME Sec I, ASME Sec IV, ASME Sec V, ASME Sec VIII, ASME Sec IX TS EN ISO 17636-2	
TAHRİBATSIZ MUAYENE	13.H. Ultrasonik Muayene 13.H.III. Ultrasonik Muayene (UT)	TS EN ISO 5817, TS EN ISO 11666, TS EN ISO 23279, TS EN ISO 17640, TS EN ISO 17635, TS EN ISO 16810, TS EN 10160, TS EN 10228-3 ,TS EN 12680-1	
TAHRİBATSIZ MUAYENE	13.E. Manyetik Parçacık Muayenesi (MT)	TS EN ISO 5817, TS EN ISO 17638, TS EN ISO 23278, TS EN ISO 9934-I, TS EN ISO 17635, TS EN 1369, TS EN ISO 10042, TS EN 10228-1, ASME SEC V	
TAHRİBATSIZ MUAYENE	13.F Sıvı Penetrant Muayenesi	TS EN ISO 5817, TS EN ISO 3452-1, TS EN ISO 23277, TS EN ISO 17635, TS EN 10228-2, TS EN 1371-1, TS EN 1371-2, ASME SEC V	
TAHRİBATSIZ MUAYENE	13.D. Görsel Muayene	TS EN ISO 5817, TS EN ISO 17637, TS EN ISO 17635, TS EN ISO 13018, ASME SEC V	

KAPSAM SONU

**G. Banu MÜDERRİSOĞLU**  
Genel Sekreter