



# KAPSAM TABLOSU

Doküman No: T.B.05  
Revizyon No:00  
Revizyon Tarihi:  
YayınTarihi:17.04.2026  
GüncellikTarihi:17.04.2026

## AKREDİTASYON KAPSAMI STANDARTLAR

Standart	Muayene Alanı	Yöntem
ASTM E446	Muayene Alanı	RT,RT-F,RT-FI
ASME SEC. V	Döküm Parçalar	RT,RT-F,RT-FI
ASME SEC. I	Genel NDT	RT,RT-F,RT-FI
ASME SEC. VIII	Kazanlar	RT,RT-F,RT-FI
ASME B31.1	Basınçlı Kaplar	RT,RT-F,RT-FI
ASME B31.3	Enerji Borulama	RT,RT-F,RT-FI
TS EN ISO 17636-1	Proses Borulama	RT,RT-F,RT-FI
TS EN ISO 17635	Kaynaklı Birleşimler	Genel NDT
TS EN ISO 10675-1	Kaynaklı Birleşimler	RT,RT-F,RT-FI
TS EN ISO 10675-2	Kaynaklı Birleşimler	RT,RT-F,RT-FI
TS EN ISO 5817	Kaynaklı Birleşimler	VT
TS EN ISO 6520-1	Kaynaklı Birleşimler	RT,RT-F,RT-FI
TS EN ISO 12681-1	Kaynaklı Birleşimler	RT,RT-F,RT-FI
TS EN ISO 10042	Döküm	VT, RT,RT-F, RT-FI
TS EN ISO 17637	Alüminyum Kaynak	VT
TS EN ISO 13018	Kaynaklı Birleşimler	VT
TS EN ISO 17638	Kaynaklı Birleşimler	MT
TS EN ISO 12680-3	Kaynaklı Birleşimler	UT
TS EN ISO 23278	Döküm	MT
TS EN ISO 10228-1	Kaynaklı Birleşimler	PT
TS EN ISO 1369	Kaynaklı Birleşimler	MT
TS EN ISO 9934-1	Dövme Çelik	MT



# KAPSAM TABLOSU

Doküman No: T.B.05  
Revizyon No:00  
Revizyon Tarihi:  
YayınTarihi:17.04.2026  
GüncellikTarihi:17.04.2026

TS EN ISO 10228-2	Dövme Çelik	PT
TS EN ISO 1371-1	Dövme Çelik	PT
TS EN ISO 1371-2	Dövme Çelik	PT
TS EN ISO 3452-1	Döküm	PT
TS EN ISO 23277	Ferromanyetik	PT
TS EN ISO 10308-1	Döküm	UT
TS EN ISO 17640	Döküm	UT
TS EN ISO 11666	Genel Endüstri	UT
TS EN ISO 10160	Boru/Kaynak	UT
TS EN ISO 10228-3	Genel Endüstri	UT
TS EN ISO 10228-4	Kaynaklı Birleşimler	UT
TS EN ISO 12680-1	Çelik Levha	UT
TS EN ISO 12680-2	Döküm	UT

## AKREDİTASYON KAPSAM DIŞI STANDARTLAR

Standart	Muayene Alanı	Yöntem
AD 2000 HP 5/3	Basıncılı Kaplar	NDT
API and National Board	Basıncılı Kaplar Emniyet ventilleri	NDT
TS EN iso 4126-1, TRD	Basıncılı Kaplar Emniyet ventilleri	NDT
ASTM E1351,		Metalografik muayene
TS EN 150 643		Metalografik muayene
TS EN 13018		Metalografik muayene
TS 4250 EN 24499		Metalografik muayene
TS 6815 EN 24505		Metalografik muayene



# KAPSAM TABLOSU

Doküman No: T.B.05  
Revizyon No:00  
Revizyon Tarihi:  
YayınTarihi:17.04.2026  
GüncellikTarihi:17.04.2026

TS EN 150 15549	Girdap akımları Muayenesi	NDT
TS EN 150 12718	Girdap akımları Muayenesi	NDT
TS EN 150 17643	Girdap akımları Muayenesi	NDT
TS EN 1971-1 ,	Girdap akımları Muayenesi	NDT
TS EN 150 15548-1 ,	Girdap akımları Muayenesi	NDT
TS EN 150 15548-2,	Girdap akımları Muayenesi	NDT
TS EN 150 15548-3	Girdap akımları Muayenesi	NDT
API 5L	Girdap akımları Muayenesi	NDT
API 1104	Girdap akımları Muayenesi	NDT
ASTM E186	Radyografik Muayene	NDT
ASTM E-94	Radyografik Muayene	NDT
API 650	Radyografik Muayene	NDT
AWS DI. 1	Radyografik Muayene	NDT
TS EN 371-1-2	Sıvı Penetrant Muayenesi	NDT
A5TM E165	Sıvı Penetrant Muayenesi	NDT
API 650	Sıvı Penetrant Muayenesi	NDT
A5TM E709	Manyetik Parçacık Muayenesi(MT)	NDT
API 650	Manyetik Parçacık Muayenesi(MT)	NDT
AW5 D1.1	Manyetik Parçacık Muayenesi(MT)	NDT
API 650	Ultrasonik Muayene	NDT
T5 150 4386-1	Ultrasonik Muayene	NDT
TS EN 1370,	Görsel Muayene	NDT
AW5 D1.1	Görsel Muayene	NDT
T5 EN 150 20601	Phased Array ( UT-PA)	NDT
A5ME CODE CA5E 2235	Phased Array ( UT-PA)	NDT