

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 1/17)

Akreditasyon Kapsamı

 Tıbbi Laboratuvar TS EN ISO 15189 AB-0008-TL	DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ Merkez Laboratuvarı	
	Akreditasyon No: AB-0008-TL Revizyon No: 03 Tarih: 23 Eylül 2016	
Tıbbi Laboratuvar		
Adresi : Mithatpaşa Caddesi / Balçova 35340 İZMİR / TÜRKİYE		Tel : 0 232 412 25 50 Faks : 0 232 259 97 23 E-Posta : merkezlab@deu.edu.tr Website : www.hastane.deu.edu.tr

Tıbbi Alan, İncelemesi / Deneyi Yapılan Ürünler veya Malzemeler	İnceleme / Deney tipleri, Teknik alan, Parametreler / Analitik Metodlar	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, İşletme-içi metodlar (SÇT) / Kullanılan Teknikler, Cihazlar	İlk Numunelerin Alınması
BİYOKİMYA/ ENDOKRİNOLOJİ	PARATHORMON	KEMİLUMİNESAN İMMUNOASSAY - BECKMAN COULTER UNICEL DXI 800 - MLTR.505.216	DÜZ KAN
	DHEA-S	KEMİLUMİNESAN İMMUNOASSAY - BECKMAN COULTER UNICEL DXI 800 - MLTR.505.206	DÜZ KAN
	KORTİZOL	KEMİLUMİNESAN İMMUNOASSAY - BECKMAN COULTER UNICEL DXI 800 - MLTR.505.218	DÜZ KAN
	TOTAL TESTOSTERON	KEMİLUMİNESAN İMMUNOASSAY - BECKMAN COULTER UNICEL DXI 800 - MLTR.505.234	DÜZ KAN
	PSA (PROSTAT SPESİFİK ANTIJEN)	KEMİLUMİNESAN İMMUNOASSAY- BECKMAN COULTER UNICEL DXI 800 - MLTR.505.224	DÜZ KAN

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 2/17)

Akreditasyon Kapsamı

 <p>TÜRKAK Tıbbi Laboratuvar TS EN ISO 15189 AB-0008-TL</p>	<p>DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ Merkez Laboratuvarı</p> <p>Akreditasyon No: AB-0008-TL Revizyon No: 03 Tarih: 23 Eylül 2016</p>
---	--

Tıbbi Alan, İncelemesi / Deneyi Yapılan Ürünler veya Malzemeler	İnceleme / Deney tipleri, Teknik alan, Parametreler / Analitik Metodlar	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, İşletme-içi metodlar (SÇT) / Kullanılan Teknikler, Cihazlar	İlk Numunelerin Alınması
(BİYOKİMYA/ ENDOKRİNOLOJİ Devam)	CA 125	KEMİLUMİNESAN İMMUNOASSAY BECKMAN COULTER UNICEL DXI 800 - MLTR.505.203	DÜZ KAN
	CA 15-3	KEMİLUMİNESAN İMMUNOASSAY- BECKMAN COULTER UNICEL DXI 800 - MLTR.505.201	DÜZ KAN
	CA 19-9	KEMİLUMİNESAN İMMUNOASSAY- BECKMAN COULTER UNICEL DXI 800 - MLTR.505.202	DÜZ KAN
	GROWTH HORMON	KEMİLUMİNESAN İMMUNOASSAY - IMMULITE 2000 XP - MLTR.505.200	DÜZ KAN
	VİTAMİN D TOTAL	KEMİLUMİNESAN İMMUNOASSAY- ADVIA CENTAUR XP - MLTR.505.192	DÜZ KAN
	PAPP-A	KEMİLUMİNESAN İMMUNOASSAY- IMMULITE 2000 XP - MLTR.505.221	DÜZ KAN

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 3/17)

Akreditasyon Kapsamı

 Tıbbi Laboratuvar TS EN ISO 15189 AB-0008-TL	<p style="text-align: center;">DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ Merkez Laboratuvarı</p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0008-TL Revizyon No: 03 Tarih: 23 Eylül 2016</p>
---	--

Tıbbi Alan, İncelemesi / Deneyi Yapılan Ürünler veya Malzemeler	İnceleme / Deney tipleri, Teknik alan, Parametreler / Analitik Metodlar	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, İşletme-içi metodlar (SÇT) / Kullanılan Teknikler, Cihazlar	İlk Numunelerin Alınması
(BİYOKİMYA/ ENDOKRİNOLOJİ Devam)	ESTRADIOL	KEMİLUMİNESAN İMMUNOASSAY - BECKMAN COULTER UNICEL DXI 800 - MLTR.505.208	DÜZ KAN
	CEA (KARSİNO EMBRYONİK ANTİJEN)	KEMİLUMİNESAN İMMUNOASSAY- BECKMAN COULTER UNICEL DXI 800 - MLTR.505.204	DÜZ KAN
	FSH	KEMİLUMİNESAN İMMUNOASSAY - BECKMAN COULTER UNICEL DXI 800 - MLTR.505.211	DÜZ KAN
	PROLAKTİN	KEMİLUMİNESAN İMMUNOASSAY -BECKMAN COULTER UNICEL DXI 800 - MLTR.505.223	DÜZ KAN
BİYOKİMYA/ACİL BİYOKİMYA	TSH	KEMİLUMİNESAN İMMUNOASSAY - BECKMAN COULTER UNICEL DXI 800- MLTR.505.236	DÜZ KAN
	DEMİR	FOTOMETRİ - BECKMAN COULTER AU5800 MLTR.505.167	DÜZ KAN

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 4/17)

Akreditasyon Kapsamı

 Tıbbi Laboratuvar TS EN ISO 15189 AB-0008-TL	DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ Merkez Laboratuvarı Akreditasyon No: AB-0008-TL Revizyon No: 03 Tarih: 23 Eylül 2016
---	--

Tıbbi Alan, İncelemesi / Deneyi Yapılan Ürünler veya Malzemeler	İnceleme / Deney tipleri, Teknik alan, Parametreler / Analitik Metodlar	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, İşletme-içi metodlar (SÇT) / Kullanılan Teknikler, Cihazlar	İlk Numunelerin Alınması
(BİYOKİMYA/ACİL BİYOKİMYA Devam)	POTASYUM	İYON SELEKTİF ELEKTROD - BECKMAN COULTER AU5800 - MLTR.505.182	DÜZ KAN
	ALP (ALKALEN FOSFATAZ)	ENZİMATİK - BECKMAN COULTER AU5800 - MLTR.505.155	DÜZ KAN
	AST (ASPARTAT AMİNO TRANSFERAZ)	ENZİMATİK- BECKMAN COULTER AU5800 - MLTR.505.161	DÜZ KAN
	ALT (ALANIN AMİNO TRANSFERAZ)	ENZİMATİK- BECKMAN COULTER AU5800 - MLTR.505.156	DÜZ KAN
	LDH(LAKTAT DEHİDROGENAZ)	FOTOMETRİ- BECKMAN COULTER AU5800 - MLTR.505.180	DÜZ KAN
	CK(KREATİN KİNAZ)	FOTOMETRİ- BECKMAN COULTER AU5800 - MLTR.505.165	DÜZ KAN
	AMİLAZ	FOTOMETRİ- BECKMAN COULTER AU5800 - MLTR.505.157	DÜZ KAN
	URE AZOTU	FOTOMETRİ- BECKMAN COULTER AU5800 -MLTR.505.162	DÜZ KAN
	KREATİNİN	ENZİMATİK- BECKMAN COULTER AU5800 -MLTR.505.270	DÜZ KAN

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 5/17)

Akreditasyon Kapsamı

 Tıbbi Laboratuvar TS EN ISO 15189 AB-0008-TL	<p style="text-align: center;">DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ Merkez Laboratuvarı</p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0008-TL Revizyon No: 03 Tarih: 23 Eylül 2016</p>
---	--

Tıbbi Alan, İncelemesi / Deneyi Yapılan Ürünler veya Malzemeler	İnceleme / Deney tipleri, Teknik alan, Parametreler / Analitik Metodlar	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, İşletme-içi metodlar (SÇT) / Kullanılan Teknikler, Cihazlar	İlk Numunelerin Alınması
(BİYOKİMYA/ACİL BİYOKİMYA Devam)	GGT(GAMA GLUTAMİL TRANSFERAZ)	ENZİMATİK- BECKMAN COULTER AU5800 MLTR.505.170	DÜZ KAN
	BİLİRUBİN (TOTAL)	FOTOMETRİ- BECKMAN COULTER AU5800 -MLTR.505.186	DÜZ KAN
	FOSFOR,İNORGANİK	FOTOMETRİ- BECKMAN COULTER AU5800 -MLTR.505.173	DÜZ KAN
	KALSIYUM	FOTOMETRİ- BECKMAN COULTER AU5800 -MLTR.505.177	DÜZ KAN
	GLUKOZ (AÇLIK)	FOTOMETRİ - BECKMAN COULTER AU5800 -MLTR.505.171	DÜZ KAN
	TOTAL PROTEİN	FOTOMETRİ - BECKMAN COULTER AU5800 -MLTR.505.187	DÜZ KAN
	ALBUMİN	FOTOMETRİ - BECKMAN COULTER AU5800 -MLTR.505.154	DÜZ KAN
	URİK ASİT	FOTOMETRİ- BECKMAN COULTER AU5800 -MLTR.505.189	DÜZ KAN
	BİLİRUBİN (DİREKT)	FOTOMETRİ- BECKMAN COULTER AU5800 -MLTR.505.169	DÜZ KAN

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 6/17)

Akreditasyon Kapsamı

 Tıbbi Laboratuvar TS EN ISO 15189 AB-0008-TL	<p style="text-align: center;">DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ Merkez Laboratuvarı</p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0008-TL Revizyon No: 03 Tarih: 23 Eylül 2016</p>
---	--

Tıbbi Alan, İncelemesi / Deneyi Yapılan Ürünler veya Malzemeler	İnceleme / Deney tipleri, Teknik alan, Parametreler / Analitik Metodlar	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, İşletme-içi metodlar (SÇT) / Kullanılan Teknikler, Cihazlar	İlk Numunelerin Alınması
(BİYOKİMYA/ACİL BİYOKİMYA Devam)	IgA	TÜRBİDİMETRİ - BECKMAN COULTER AU5800 - MLTR.505.174	DÜZ KAN
	IgM	TÜRBİDİMETRİ - BECKMAN COULTER AU5800 - MLTR.505.176	DÜZ KAN
	IgG	TÜRBİDİMETRİ - BECKMAN COULTER AU5800 - MLTR.505.175	DÜZ KAN
	CRP	TÜRBİDİMETRİ - BECKMAN COULTER AU5800 - MLTR.505.166	DÜZ KAN
	C 3 (KOMPLEMAN 3)	TÜRBİDİMETRİ - BECKMAN COULTER AU5800 - MLTR.505.163	DÜZ KAN
	C 4 (KOMPLEMAN 4)	TÜRBİDİMETRİ - BECKMAN COULTER AU5800 - MLTR.505.164	DÜZ KAN
	MAGNEZYUM(KAN)	FOTOMETRİ - BECKMAN COULTER AU5800 -MLTR.505.119	DÜZ KAN
	ROMATOID FAKTOR(RF)	TÜRBİDİMETRİ- BECKMAN COULTER AU5800- MLTR.505.184	DÜZ KAN

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 7/17)

Akreditasyon Kapsamı

 Tıbbi Laboratuvar TS EN ISO 15189 AB-0008-TL	DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ Merkez Laboratuvarı Akreditasyon No: AB-0008-TL Revizyon No: 03 Tarih: 23 Eylül 2016
---	--

Tıbbi Alan, İncelemesi / Deneyi Yapılan Ürünler veya Malzemeler	İnceleme / Deney tipleri, Teknik alan, Parametreler / Analitik Metodlar	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, İşletme-içi metodlar (SÇT) / Kullanılan Teknikler, Cihazlar	İlk Numunelerin Alınması
(BİYOKİMYA/ACİL BİYOKİMYA Devam)	CK-MB	KEMİLUMİNESAN İMMUNOASSAY - BECKMAN COULTER UNICEL DXI 800- MLTR.505.132	DÜZ KAN
	MYOGLOBİN	KEMİLUMİNESAN İMMUNOASSAY - BECKMAN COULTER UNICEL DXI 800 - MLTR.505.143	DÜZ KAN
	TROPONİN	KEMİLUMİNESAN İMMUNOASSAY - BECKMAN COULTER UNICEL DXI 800 - MLTR.505.153	DÜZ KAN
	AMONYAK	FOTOMETRİ - BECKMAN COULTER AU5800 -MLTR.505.123	EDTA'LI KAN
BİYOKİMYA/ TOKSİKOLOJİ	ALKOL TAYINI	ENZİMATİK - BECKMAN COULTER AU5800 -MLTR.505.133	SODYUM FLORÜRLÜ KAN
	TOKSİKOLOJİK TARAMA (KOKAIN)	FOTOMETRİ - BECKMAN COULTER AU5800 -MLTR.505.249	SPOT İDRAR
	TOKSİKOLOJİK TARAMA (AMFETAMİN)	FOTOMETRİ - BECKMAN COULTER AU5800 -MLTR.505.251	SPOT İDRAR

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 8/17)

Akreditasyon Kapsamı

 Tıbbi Laboratuvar TS EN ISO 15189 AB-0008-TL	DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ Merkez Laboratuvarı Akreditasyon No: AB-0008-TL Revizyon No: 03 Tarih: 23 Eylül 2016
---	--

Tıbbi Alan, İncelemesi / Deneyi Yapılan Ürünler veya Malzemeler	İnceleme / Deney tipleri, Teknik alan, Parametreler / Analitik Metodlar	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, İşletme-içi metodlar (SÇT) / Kullanılan Teknikler, Cihazlar	İlk Numunelerin Alınması
(BİYOKİMYA/ TOKSİKOLOJİ Devam)	TOKSİKOLOJİK TARAMA (OPIOİD)	FOTOMETRİ - BECKMAN COULTER AU5800 -MLTR.505.247	SPOT İDRAR
	TOKSİKOLOJİK TARAMA (ESRAR)	FOTOMETRİ - BECKMAN COULTER AU5800 -MLTR.505.246	SPOT İDRAR
	TOKSİKOLOJİK TARAMA (BENZODİAZEPİN)	FOTOMETRİ - BECKMAN COULTER AU5800 -MLTR.505.248	SPOT İDRAR
BİYOKİMYA	HbA1C	HPLC- TOSOH HLC-723G68 - MLTR.505.117	EDTA'LI KAN
	İMMUNFİKSASYON (KAN)ELEKTROFOREZİ	AGARUZ JEL ELEKTROFOREZİ - INTERLAB G26 - MLTR.505.052	DÜZ KAN
	VMA (VANİL MANDALIK ASİT)	HPLC - EUREKA 14510 - MLTR.505.054	SPOT / 24 SAAT İDRAR
METABOLİZMA	TER TESTİ	İLETKENLİK ÖLÇÜM CİHAZI - MANUEL METABOLİZMA TESTLERİ - MLTR.505.066	TER
METABOLİZMA	ARJİNİN, KANTİTATİF AMİNOASİD	AMİNO ASİT ANALİZÖRÜ (İYON DEĞİŞ-TOKUŞ SIVI KROMATOGRAFİSİ) - MANUEL METABOLİZMA TESTLERİ - MLTR.505.273	LİTYUM HEPARİNLİ KAN

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 9/17)


Akreditasyon Kapsamı

 <p>TİBBİ LABORATUAR TS EN ISO 15189 AB-0008-TL</p>	<p>DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ Merkez Laboratuvarı</p> <p>Akreditasyon No: AB-0008-TL Revizyon No: 03 Tarih: 23 Eylül 2016</p>
--	--

Tıbbi Alan, İncelemesi / Deneyi Yapılan Ürünler veya Malzemeler	İnceleme / Deney tipleri, Teknik alan, Parametreler / Analitik Metodlar	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, İşletme-içi metodlar (SÇT) / Kullanılan Teknikler, Cihazlar	İlk Numunelerin Alınması
(METABOLİZMA Devam)	ASPARTİK ASİD, KANTİTATİF AMİNOASİD	AMİNO ASİT ANALİZÖRÜ (İYON DEĞİŞ-TOKUŞ SIVI KROMATOĞRAFİSİ) - MANUEL METABOLİZMA TESTLERİ - MLTR.505.273	LİTYUM HEPARİNLİ KAN
	FENİLALANİN, KANTİTATİF AMİNOASİD	AMİNO ASİT ANALİZÖRÜ (İYON DEĞİŞ-TOKUŞ SIVI KROMATOĞRAFİSİ) - MANUEL METABOLİZMA TESTLERİ - MLTR.505.273	LİTYUM HEPARİNLİ KAN
	SERİN, KANTİTATİF AMİNOASİD	AMİNO ASİT ANALİZÖRÜ (İYON DEĞİŞ-TOKUŞ SIVI KROMATOĞRAFİSİ) - MANUEL METABOLİZMA TESTLERİ - MLTR.505.273	LİTYUM HEPARİNLİ KAN
	SİTRÜLLİN, KANTİTATİF AMİNOASİD	AMİNO ASİT ANALİZÖRÜ (İYON DEĞİŞ-TOKUŞ SIVI KROMATOĞRAFİSİ) - MANUEL METABOLİZMA TESTLERİ - MLTR.505.273	LİTYUM HEPARİNLİ KAN
	PROLİN, KANTİTATİF AMİNOASİD	AMİNO ASİT ANALİZÖRÜ (İYON DEĞİŞ-TOKUŞ SIVI KROMATOĞRAFİSİ) - MANUEL METABOLİZMA TESTLERİ - MLTR.505.273	LİTYUM HEPARİNLİ KAN

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 10/17)


Akreditasyon Kapsamı

 <p>TÜRKAK Tıbbi Laboratuvar TS EN ISO 15189 AB-0008-TL</p>	<p>DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ Merkez Laboratuvarı</p> <p>Akreditasyon No: AB-0008-TL Revizyon No: 03 Tarih: 23 Eylül 2016</p>
---	--

Tıbbi Alan, İncelemesi / Deneyi Yapılan Ürünler veya Malzemeler	İnceleme / Deney tipleri, Teknik alan, Parametreler / Analitik Metodlar	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, İşletme-içi metodlar (SÇT) / Kullanılan Teknikler, Cihazlar	İlk Numunelerin Alınması
(METABOLİZMA Devam)	TİROZİN, KANTİTATİF AMİNOASİD	AMİNO ASİT ANALİZÖRÜ (İYON DEĞİŞ-TOKUŞ SIVI KROMATOĞRAFİSİ) - MANUEL METABOLİZMA TESTLERİ - MLTR.505.273	LİTYUM HEPARİNLİ KAN
	VALİN, KANTİTATİF AMİNOASİD	AMİNO ASİT ANALİZÖRÜ (İYON DEĞİŞ-TOKUŞ SIVI KROMATOĞRAFİSİ) - MANUEL METABOLİZMA TESTLERİ - MLTR.505.273	LİTYUM HEPARİNLİ KAN
METABOLİZMA	ARJİNİN, TANDEM MS İLE AMİNO ASİD	TANDEM KÜTLE SPEKTROMETRİ - MANUEL METABOLİZMA TESTLERİ - MLTR.505.274	KURU KAN DAMLASI
	SİTRÜLLİN, TANDEM MS İLE AMİNO ASİD	TANDEM KÜTLE SPEKTROMETRİ - MANUEL METABOLİZMA TESTLERİ - MLTR.505.274	KURU KAN DAMLASI
	LÖSİN, TANDEM MS İLE AMİNO ASİD	TANDEM KÜTLE SPEKTROMETRİ - MANUEL METABOLİZMA TESTLERİ - MLTR.505.274	KURU KAN DAMLASI
	METİONİN, TANDEM MS İLE AMİNO ASİD	TANDEM KÜTLE SPEKTROMETRİ - MANUEL METABOLİZMA TESTLERİ - MLTR.505.274	KURU KAN DAMLASI

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 11/17)

Akreditasyon Kapsamı

 Tıbbi Laboratuvar TS EN ISO 15189 AB-0008-TL	DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ Merkez Laboratuvarı Akreditasyon No: AB-0008-TL Revizyon No: 03 Tarih: 23 Eylül 2016
---	--

Tıbbi Alan, İncelemesi / Deneyi Yapılan Ürünler veya Malzemeler	İnceleme / Deney tipleri, Teknik alan, Parametreler / Analitik Metodlar	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, İşletme-içi metodlar (SÇT) / Kullanılan Teknikler, Cihazlar	İlk Numunelerin Alınması
(METABOLİZMA Devam)	FENİLALANİN, TANDEM MS İLE AMİNO ASİD	TANDEM KÜTLE SPEKTROMETRİ - MANUEL METABOLİZMA TESTLERİ - MLTR.505.274	KURU KAN DAMLASI
	TİROZİN, TANDEM MS İLE AMİNO ASİD	TANDEM KÜTLE SPEKTROMETRİ - MANUEL METABOLİZMA TESTLERİ - MLTR.505.274	KURU KAN DAMLASI
	VALİN, TANDEM MS İLE AMİNO ASİD	TANDEM KÜTLE SPEKTROMETRİ - MANUEL METABOLİZMA TESTLERİ - MLTR.505.274	KURU KAN DAMLASI
	C0(SERBEST KARNİTİN, TANDEM MS İLE KARNİTİN/AÇILKARNİTİN	TANDEM KÜTLE SPEKTROMETRİ - MANUEL METABOLİZMA TESTLERİ - MLTR.505.274	KURU KAN DAMLASI
	C3(PROPYONİL KARNİTİN, TANDEM MS İLE KARNİTİN/AÇILKARNİTİN	TANDEM KÜTLE SPEKTROMETRİ - MANUEL METABOLİZMA TESTLERİ - MLTR.505.274	KURU KAN DAMLASI
	C4(BÜTİRİL KARNİTİN), TANDEM MS İLE KARNİTİN/AÇILKARNİTİN	TANDEM KÜTLE SPEKTROMETRİ - MANUEL METABOLİZMA TESTLERİ - MLTR.505.274	KURU KAN DAMLASI
	C5(TİGLİL KARNİTİN), TANDEM MS İLE KARNİTİN/AÇILKARNİTİN	TANDEM KÜTLE SPEKTROMETRİ - MANUEL METABOLİZMA TESTLERİ - MLTR.505.274	KURU KAN DAMLASI

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 12/17)


Akreditasyon Kapsamı

 Tıbbi Laboratuvar TS EN ISO 15189 AB-0008-TL	DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ Merkez Laboratuvarı Akreditasyon No: AB-0008-TL Revizyon No: 03 Tarih: 23 Eylül 2016
---	--

Tıbbi Alan, İncelemesi / Deneyi Yapılan Ürünler veya Malzemeler	İnceleme / Deney tipleri, Teknik alan, Parametreler / Analitik Metodlar	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, İşletme-içi metodlar (SÇT) / Kullanılan Teknikler, Cihazlar	İlk Numunelerin Alınması
(METABOLİZMA Devam)	C5:1(İZOVALERİL KARNİTİN, TANDEM MS İLE KARNİTİN/AÇILKARNİTİN	TANDEM KÜTLE SPEKTROMETRİ - MANUEL METABOLİZMA TESTLERİ - MLTR.505.274	KURU KAN DAMLASI
	C5DC(GLUTARİL KARNİTİN), TANDEM MS İLE KARNİTİN/AÇILKARNİTİN	TANDEM KÜTLE SPEKTROMETRİ - MANUEL METABOLİZMA TESTLERİ - MLTR.505.274	KURU KAN DAMLASI
	C6(HEKZANOİL KARNİTİN, TANDEM MS İLE KARNİTİN/AÇILKARNİTİN	TANDEM KÜTLE SPEKTROMETRİ - MANUEL METABOLİZMA TESTLERİ - MLTR.505.274	KURU KAN DAMLASI
	C8(OKTANOİL KARNİTİN), TANDEM MS İLE KARNİTİN/AÇILKARNİTİN	TANDEM KÜTLE SPEKTROMETRİ - MANUEL METABOLİZMA TESTLERİ - MLTR.505.274	KURU KAN DAMLASI
	C10(DEKANOİL KARNİTİN), TANDEM MS İLE KARNİTİN/AÇILKARNİTİN	TANDEM KÜTLE SPEKTROMETRİ - MANUEL METABOLİZMA TESTLERİ - MLTR.505.274	KURU KAN DAMLASI
	C10:1(DEKANOİL KARNİTİN), TANDEM MS İLE KARNİTİN/AÇILKARNİTİN	TANDEM KÜTLE SPEKTROMETRİ - MANUEL METABOLİZMA TESTLERİ - MLTR.505.274	KURU KAN DAMLASI
	C14(MİRİSTOİL KARNİTİN), TANDEM MS İLE KARNİTİN/AÇILKARNİTİN	TANDEM KÜTLE SPEKTROMETRİ - MANUEL METABOLİZMA TESTLERİ - MLTR.505.274	KURU KAN DAMLASI

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 13/17)


Akreditasyon Kapsamı

 Tıbbi Laboratuvar TS EN ISO 15189 AB-0008-TL	<p style="text-align: center;">DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ Merkez Laboratuvarı</p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0008-TL Revizyon No: 03 Tarih: 23 Eylül 2016</p>
---	--

Tıbbi Alan, İncelemesi / Deneyi Yapılan Ürünler veya Malzemeler	İnceleme / Deney tipleri, Teknik alan, Parametreler / Analitik Metodlar	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, İşletme-içi metodlar (SÇT) / Kullanılan Teknikler, Cihazlar	İlk Numunelerin Alınması
(METABOLİZMA Devam)	C14:1(TETRADEKANOİL KARNİTİN), TANDEM MS İLE KARNİTİN/AÇILKARNİTİN	TANDEM KÜTLE SPEKTROMETRİ - MANUEL METABOLİZMA TESTLERİ - MLTR.505.274	KURU KAN DAMLASI
	C16(PALMİTOİL KARNİTİN), TANDEM MS İLE KARNİTİN/AÇILKARNİTİN	TANDEM KÜTLE SPEKTROMETRİ - MANUEL METABOLİZMA TESTLERİ - MLTR.505.274	KURU KAN DAMLASI
	C18(STEAROİL KARNİTİN), TANDEM MS İLE KARNİTİN/AÇILKARNİTİN	TANDEM KÜTLE SPEKTROMETRİ - MANUEL METABOLİZMA TESTLERİ - MLTR.505.274	KURU KAN DAMLASI
	C18:1(OLEİL KARNİTİN), TANDEM MS İLE KARNİTİN/AÇILKARNİTİN	TANDEM KÜTLE SPEKTROMETRİ - MANUEL METABOLİZMA TESTLERİ - MLTR.505.274	KURU KAN DAMLASI
ÜRİNANALİZ	TAM İDRAR ANALİZİ(OTOMATİK)	FOTOMETRİ-BİO-DPC IRICELL 2000 İDRAR OTOANALİZÖRÜ - MLTR.505.190	SPOT İDRAR
HEMATOLOJİ/KOAGÜ LASYON	AKTİVE P.T.T.	KOAGÜLOMETRİ -BCS XP HEMATOLOJİ KOAGÜLASYON - MLTR.505.242	SİTRATLI KAN

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 14/17)


Akreditasyon Kapsamı

 Tıbbi Laboratuvar TS EN ISO 15189 AB-0008-TL	<p style="text-align: center;">DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ Merkez Laboratuvarı</p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0008-TL Revizyon No: 03 Tarih: 23 Eylül 2016</p>
---	--

Tıbbi Alan, İncelemesi / Deneyi Yapılan Ürünler veya Malzemeler	İnceleme / Deney tipleri, Teknik alan, Parametreler / Analitik Metodlar	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, İşletme-içi metodlar (SÇT) / Kullanılan Teknikler, Cihazlar	İlk Numunelerin Alınması
(HEMATOLOJİ/KOAGÜLASYON Devam)	FIBRİNOJEN	MODİFİYE CLAUS METODU-BCS XP HEMATOLOJİ KOAGÜLASYON - MLTR.505.110	SİTRATLI KAN
	PROTROMBIN ZAMANI	KOAGÜLOMETRİ-BCS XP HEMATOLOJİ KOAGÜLASYON-MLTR.505.111	SİTRATLI KAN
HEMATOLOJİ/KAN SAYIMI	RETİKULOSİT SAYIMI	BOYAMA+EMPEDANS (KAN SAYIMI) - LH780 COULTER - MLTR.505.105	EDTA'LI KAN
	HEMATOKRİT	EMPEDANS-BECMAN COULTER LH 780 ANALYZER - MLTR.505.105	EDTA'LI KAN
	TROMBOSİT	EMPEDANS-BECMAN COULTER LH 780 ANALYZER - MLTR.505.105	EDTA'LI KAN
	ERİTROSİT	EMPEDANS-BECMAN COULTER LH 780 ANALYZER - MLTR.505.105	EDTA'LI KAN
	LÖKOSİT	EMPEDANS-BECMAN COULTER LH 780 ANALYZER - MLTR.505.105	EDTA'LI KAN
	HEMOGLOBİN	EMPEDANS-BECMAN COULTER LH 780 ANALYZER - MLTR.505.105	EDTA'LI KAN

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 15/17)


Akreditasyon Kapsamı

 Tıbbi Laboratuvar TS EN ISO 15189 AB-0008-TL	<p style="text-align: center;">DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ Merkez Laboratuvarı</p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0008-TL Revizyon No: 03 Tarih: 23 Eylül 2016</p>
---	--

Tıbbi Alan, İncelemesi / Deneyi Yapılan Ürünler veya Malzemeler	İnceleme / Deney tipleri, Teknik alan, Parametreler / Analitik Metodlar	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, İşletme-içi metodlar (SÇT) / Kullanılan Teknikler, Cihazlar	İlk Numunelerin Alınması
TANISAL İMMÜNOLOJİ/GENEL İMMÜNOLOJİ	ANTI ENDOMISIUM IgA	IFA (İmmun floresan antikor) - MANUEL IMMUNOLOJİ TESTLERİ - MLTR.505.255	DÜZ KAN
	ANTI GLIADIN IgA	IFA (İmmun floresan antikor)-MANUEL IMMUNOLOJİ TESTLERİ-MLTR.505.255	DÜZ KAN
	ANA	IFA (İmmun floresan antikor) - MANUEL IMMUNOLOJİ TESTLERİ - MLTR.505.260	DÜZ KAN
	Anti CCP	IFA (İmmun floresan antkor)-MANUEL ORGENTEC - MLTR.505.254	DÜZ KAN
MİKROBİYOLOJİ/SER OLOJİ	TOXOPLASMA IgG	KEMİLUMİNESAN İMMUNOASSAY - ARCHİTECT i2000 - MLTR.505.041	DÜZ KAN
	TOXOPLASMA IgM	KEMİLUMİNESAN İMMUNOASSAY - ARCHİTECT i2000 - MLTR.505.026	DÜZ KAN
	CMV IgG	KEMİLUMİNESAN İMMUNOASSAY - ARCHİTECT i2000 - MLTR.505.018	DÜZ KAN

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 16/17)


Akreditasyon Kapsamı

 Tıbbi Laboratuvar TS EN ISO 15189 AB-0008-TL	<p style="text-align: center;">DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ Merkez Laboratuvarı</p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0008-TL Revizyon No: 03 Tarih: 23 Eylül 2016</p>
---	--

Tıbbi Alan, İncelemesi / Deneyi Yapılan Ürünler veya Malzemeler	İnceleme / Deney tipleri, Teknik alan, Parametreler / Analitik Metodlar	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, İşletme-içi metodlar (SÇT) / Kullanılan Teknikler, Cihazlar	İlk Numunelerin Alınması
(MİKROBİYOLOJİ/ SEROLOJİ Devam)	CMV IgM	KEMİLUMİNESAN İMMUNOASSAY - ARCHİTECT i2000 - MLTR.505.019	DÜZ KAN
	ANTI HCV	KEMİLUMİNESAN MİKROPARTİKÜL İMMUNOASSAY - ARCHİTECT i2000 - MLTR.505.009	DÜZ KAN
	HBsAg	KEMİLUMİNESAN MİKROPARTİKÜL İMMUNOASSAY- ARCHİTECT i2000 - MLTR.505.023	DÜZ KAN
	HIV Ag/Ab	KEMİLUMİNESAN MİKROPARTİKÜL İMMUNOASSAY- ARCHİTECT i2000 - MLTR.505.025	DÜZ KAN
MİKROBİYOLOJİ / MOLEKÜLER MİKROBİYOLOJİ	HCV RNA(PCR)	REAL TIME PCR - ROTORGENE Q - MLTR.505.240	EDTA'LI KAN
	HBV DNA (PCR)	REAL TIME PCR - ROTORGENE Q - MLTR.505.239	EDTA'LI KAN
MİKROBİYOLOJİ / PARAZİTOLOJİ	PLASMODİUM ARANMASI	MİKROSKOPİ - MANUEL PARAZİTOLOJİ TESTLERİ - MLTR.505.264	KAPİLLER KAN

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 17/17)

Akreditasyon Kapsamı

 Tıbbi Laboratuvar TS EN ISO 15189 AB-0008-TL	<p style="text-align: center;">DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ Merkez Laboratuvarı</p> <p style="text-align: center;">Akreditasyon No: AB-0008-TL Revizyon No: 03 Tarih: 23 Eylül 2016</p>
---	--

Tıbbi Alan, İncelemesi / Deneyi Yapılan Ürünler veya Malzemeler	İnceleme / Deney tipleri, Teknik alan, Parametreler / Analitik Metodlar	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, İşletme-içi metodlar (SÇT) / Kullanılan Teknikler, Cihazlar	İlk Numunelerin Alınması
MİKROBİYOLOJİ / MİKOLOJİ	MANTAR KÜLTÜRÜ	GELENEKSEL - MANUEL MİKOLOJİ TESTLERİ -MLTR.505.278	TÜM ÖRNEK TİPLERİ
MİKROBİYOLOJİ / MİKOBAKTERİYOLOJİ	TÜBERKÜLOZ KÜLTÜRÜ	GELENEKSEL - MANUEL MİKOBAKTERİYOLOJİ TESTLERİ VE OTOMATİZE BACTEC MGIT 960 MLTR.505.060	TÜM ÖRNEK TİPLERİ (SÜRÜNTÜLER HARIÇ)
	MİKOBAKTERİ BOYAMA(ARB BAKI)	MİKROSKOPİ - MANUEL MİKOBAKTERİYOLOJİ TESTLERİ - MLTR.505.060	TÜM ÖRNEK TİPLERİ (SÜRÜNTÜLER HARIÇ)
	M.tuberculosis DNA PCR	REAL TIME PCR -GENEXPERT -MLTR.505.061	Tüm örnek tipleri
MİKROBİYOLOJİ / BAKTERİYOLOJİ	KAN KÜLTÜRÜ	FLOROMETRİK YÖNTEM OTOMATİZE -BACTEC 9120/BACTEC 9240-MLTR.505.330	KAN

KAPSAM SONU

Dr. H. İbrahim ÇETİN
Genel Sekreter