

KOLAS 공인메디컬시험기관 인정서

서울아산병원 핵의학과

인 정 번 호 : KM003-1
법 인 등 록 번 호 : 110122-0001974
(또는 고유번호)
사 업 장 소 재 지 : (소재지) 서울특별시 송파구 올림픽로 43길 88
최 초 인 정 일 자 : 2015년 5월 26일
인 정 유효 기 간 : 2021년 7월 10일 ~ 2025년 7월 9일
인정분야 및 범위 : 별첨
발 행 일 : 2021년 7월 7일

상기 기관을 국가표준기본법 제23조, 적합성평가 관리 등에 관한 법률 제8조 및 KS P ISO 15189:2013 에 의거하여 KOLAS 공인메디컬시험기관으로 인정합니다. 또한 ISO-ILAC-IAF 공동성명에 언급된 바와 같이 인정된 분야 및 범위에 대한 기술적 능력과 시험기관의 품질경영시스템이 적절함을 인정합니다.



한국인정기구장
(Korea Laboratory Accreditation Scheme)



Korea Laboratory Accreditation Scheme

제 KM003-1호

4. 임상화학

4.03 종양표시자

규격번호	규격명(시험물질 및 항목)	시험범위	사업장	현장 시험
VRO-R50501-절차서 -077-2210	검사절차서[AFP] (혈청, 알파피토글로불린)	(0.36 ~ 1 016) ng/mL	소재지	N
VRO-R50501-절차서 -077-2296	검사절차서[Free PSA] (혈청, 유리전립선 특이항원)	(0.02 ~ 19.6) ng/mL	소재지	N
VRO-R50501-절차서 -077-2292	검사절차서[PSA] (혈청, 전립선특이항원)	(0.04 ~ 97.0) ng/mL	소재지	N
VRO-R50501-절차서 -077-2237	검사절차서[CA-15-3] (혈청, 탄수화물종양항원 15-3)	(0.20 ~ 250) U/mL	소재지	N
VRO-R50501-절차서 -077-2230	검사절차서[CA-125] (혈청, 탄수화물종양항원 125)	(1.1 ~ 500) U/mL	소재지	N
VRO-R50501-절차서 -077-2231	검사절차서[CA-19-9] (혈청, 탄수화물종양항원 19-9)	(1.5 ~ 288) U/mL	소재지	N
VRO-R50501-절차서 -077-2236	검사절차서[CA-72-4] (혈청, 탄수화물종양항원 72-4)	(0.80 ~ 115) U/mL	소재지	N
VRO-R50501-절차서 -077-2220	검사절차서[CEA] (혈청, 태아성암항원)	(0.30 ~ 220) ng/mL	소재지	N
VRO-R50501-절차서 -077-2240	검사절차서[SCC-Ag] (혈청, 편평상피세포암항원)	(0.03 ~ 150) ng/mL	소재지	N

4.04 지질.영양

규격번호	규격명(시험물질 및 항목)	시험범위	사업장	현장 시험
VRO-R50501-절차서 -077-2810	검사절차서[Ferritin] (혈청, 웨리틴)	(0.39 ~ 920) ng/mL	소재지	N
VRO-R50501-절차서 -077-2820	검사절차서[Vitamin B12] (혈청, 비타민B12)	(75.0 ~ 2 000) pg/mL	소재지	N
VRO-R50501-절차서 -077-2830	검사절차서[Folate] (혈청, 엽산)	(0.60 ~ 20.0) ng/mL	소재지	N

Korea Laboratory Accreditation Scheme

제 KM003-1호

4.07 요화학검사

규격번호	규격명(시험물질 및 항목)	시험범위	사업장	현장 시험
VRO-R50501-절차서 -077-2231	검사절차서[β2-Microglobulin] (혈청, 베타투마이크로글로불린)	(0.06 ~ 29.0) µg/mL	소재지	N
VRO-R50501-절차서 -077-3130	검사절차서[GFR] (혈장, 사구체여과율검사)	(5.0 ~ 200) mL/min, (5.0 ~ 200)/1.73 m ²	소재지	N

4.09 약물 및 중금속

규격번호	규격명(시험물질 및 항목)	시험범위	사업장	현장 시험
VRO-R50501-절차서 -077-2721	검사절차서[Cyclosporine] (전혈, 사이클로스포린 약물검사)	(1.6 ~ 2 450) ng/mL	소재지	N

4.11 내분비검사

규격번호	규격명(시험물질 및 항목)	시험범위	사업장	현장 시험
VRO-R50501-절차서 -077-2510	검사절차서[ACTH] (혈장, 부신피질자극호르몬)	(2.0 ~ 1 980) pg/mL	소재지	N
VRO-R50501-절차서 -077-2520/2521	검사절차서[Cortisol] (혈청, 코티졸)	(0.09 ~ 40.8) µg/dL	소재지	N
VRO-R50501-절차서 -077-2620/2621	검사절차서[C-peptide] (혈청, 씨펩티드)	(0.01 ~ 18.6) ng/mL	소재지	N
VRO-R50501-절차서 -077-2470	검사절차서[DHEA-S] (혈청, 디에이취이에이-에스)	(0.90 ~ 1 000) µg/dL	소재지	N
VRO-R50501-절차서 -077-2340	검사절차서[TSH] (혈청, 갑상선자극호르몬)	(0.04 ~ 81.7) µU/mL	소재지	N
VRO-R50501-절차서 -077-2390	검사절차서[TBII] (혈청, 갑상선자극호르몬결합억제 면역글로블린)	(0.30 ~ 40.0) IU/L	소재지	N
VRO-R50501-절차서 -077-2430	검사절차서[FSH] (혈청, 난포자극호르몬)	(0.10 ~ 150) mIU/mL	소재지	N
VRO-R50501-절차서 -077-2530	검사절차서[Renin Activity] (혈장, 레닌 활성도)	(0.20 ~ 30.0) ng/mL/hr	소재지	N

Korea Laboratory Accreditation Scheme

제 KM003-1호

규격번호	규격명(시험물질 및 항목)	시험범위	사업장	현장 시험
VRO-R50501-절차서 -077-2250	검사절차서[β-hCG] (혈청, 베타 에이취씨지)	(0.23 ~ 2 500) mIU/mL	소재지	N
VRO-R50501-절차서 -077-2550	검사절차서[PTH(intact)] (혈청, 부갑상선호르몬)	(3.0 ~ 1 500) pg/mL	소재지	N
VRO-R50501-절차서 -077-2480	검사절차서[Growth Hormone] (혈청, 성장호르몬)	(0.04 ~ 50.0) ng/mL	소재지	N
VRO-R50501-절차서 -077-2462	검사절차서[SHBG] (혈청, 성호르몬결합글로불린)	(0.10 ~ 300) nmol/L	소재지	N
VRO-R50501-절차서 -077-2350/2351	검사절차서[Thyroglobulin] (혈청, 싸이로글로불린)	(0.08 ~ 250) ng/mL	소재지	N
VRO-R50501-절차서 -077-2540	검사절차서[Aldosterone] (혈청, 알도스테론)	(1.48 ~ 216) ng/dL	소재지	N
VRO-R50501-절차서 -077-2440	검사절차서[Estradiol E2] (혈청, 에스트라디올 E2)	(4.0 ~ 4 900) pg/mL	소재지	N
VRO-R50501-절차서 -077-2360	검사절차서[Free T4] (혈청, 유리싸이로신)	(0.03 ~ 5.8) ng/dL	소재지	N
VRO-R50501-절차서 -077-2610	검사절차서[Insulin] (혈청, 인슐린)	(0.60 ~ 140) μIU/mL	소재지	N
VRO-R50501-절차서 -077-2481	검사절차서[IGF 1] (혈청, 인슐린양 성장인자 1)	(4.6 ~ 1 520) ng/mL	소재지	N
VRO-R50501-절차서 -077-2483	검사절차서[IGFBP 3] (혈청, 인슐린양 성장인자 결합단백질 3)	(50.0 ~ 10 975) ng/mL	소재지	N
VRO-R50501-절차서 -077-2560	검사절차서[Calcitonin] (혈청, 칼시토닌)	(1.5 ~ 1 240) pg/mL	소재지	N
VRO-R50501-절차서 -077-2460	검사절차서[Testosterone] (혈청, 테스토스테론)	(0.03 ~ 12.7) ng/mL	소재지	N
VRO-R50501-절차서 -077-2320	검사절차서[T3] (혈청, 트리요도타이로닌)	(20.8 ~ 754) ng/dL	소재지	N
VRO-R50501-절차서 -077-2410	검사절차서[Prolactin] (혈청, 프로락틴)	(0.35 ~ 142) ng/mL	소재지	N
VRO-R50501-절차서 -077-2370	검사절차서[Anti-Thyroglobulin Antibody] (혈청, 항갑상선글로불린항체)	(5.5 ~ 2 000) U/mL	소재지	N
VRO-R50501-절차서 -077-2380	검사절차서[Anti-Microsome Antibody] (혈청, 항마이크로솜항체)	(5.5 ~ 3 000) U/mL	소재지	N

한국인정기구(KOLAS)는 국제시험기관인정협력체(ILAC)의 상호인정협정(MRA) 서명기구입니다.

Korea Laboratory Accreditation Scheme

제 KM003-1호

규격번호	규격명(시험물질 및 항목)	시험범위	사업장	현장 시험
VRO-R50501-절차서 -077-2420	검사절차서[LH] (혈청, 황체형성호르몬)	(0.20 ~ 164) mIU/mL	소재지	N
VRO-R50501-절차서 -077-2562	검사절차서[25-(OH) VIT D3] (혈청, 25-오에이취비타민D3)	(1.2 ~ 130) ng/mL	소재지	N

4.12 대사이상질환

규격번호	규격명(시험물질 및 항목)	시험범위	사업장	현장 시험
VRO-R50501-절차서 -077-2614	검사절차서[GAD-Ab] (혈청, GAD항체)	(0.10 ~ 100) U/mL	소재지	N

8. 진단면역학

8.02 바이러스성 간염 혈청

규격번호	규격명(시험물질 및 항목)	시험범위	사업장	현장 시험
VRO-R50501-절차서 -077-2110	검사절차서[HBsAg] (혈청, B형간염표면항원)	정성	소재지	N
VRO-R50501-절차서 -077-2120	검사절차서[Anti-HBs] (혈청, B형간염표면항체)	(2.5 ~ 1 000) mIU/mL	소재지	N
VRO-R50501-절차서 -077-2140	검사절차서[HBeAg] (혈청, B형간염e항원)	정성	소재지	N
VRO-R50501-절차서 -077-2150	검사절차서[Anti-HBe] (혈청, B형간염e항체)	정성	소재지	N
VRO-R50501-절차서 -077-2130	검사절차서[Anti-HBc IgG] (혈청, B형간염핵심항체 IgG)	정성	소재지	N
VRO-R50501-절차서 -077-2160	검사절차서[Anti-HBc IgM] (혈청, B형간염핵심항체 IgM)	정성	소재지	N
VRO-R50501-절차서 -077-2170	검사절차서[HAV Antibody IgG] (혈청, A형간염항체 IgG)	정성	소재지	N
VRO-R50501-절차서 -077-2180	검사절차서[HAV Antibody IgM] (혈청, A형간염항체 IgM)	정성	소재지	N

Korea Laboratory Accreditation Scheme

제 KM003-1호

8.03 자가면역질환

규격번호	규격명(시험물질 및 항목)	시험범위	사업장	현장 시험
VRO-R50501-절차서 -077-2280	검사절차서[Anti-DNA Antibody] (혈청, 항DNA항체)	(2.5 ~ 98.0) IU/mL	소재지	N

끝.