



## LABORATORIOS VENEMERGENCIA, C.A. (VENELAB)

J-29901469-9

<b>Código</b>	<b>Nombre</b>
<b>PERFIL-001</b>	<b>PERFIL 20</b>
193	HEMATOLOGÍA COMPLETA
295	VELOCIDAD DE SEDIMENTACION GLOBULAR (VSG)
182	GLUCOSA EN SANGRE
071	UREA (BUN) EN SANGRE
115	CREATININA EN SANGRE
095	COLESTEROL TOTAL
290	TRIGLICERIDOS
004	ACIDO URICO (EN SANGRE)
287	TRANSAMINASA OXALACETICA (GOT/AST)
288	TRANSAMINASA PIRUVICA (GPT/ALT)
251	PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS
293	VDRL
067	BILIRRUBINA TOTAL Y FRACCIONADA
172	FOSFATASA ALCALINA
<b>PERFIL-002</b>	<b>PERFIL 20 + EXAMEN DE ORINA</b>
193	HEMATOLOGÍA COMPLETA
295	VELOCIDAD DE SEDIMENTACION GLOBULAR (VSG)
182	GLUCOSA EN SANGRE
071	UREA (BUN) EN SANGRE
115	CREATININA EN SANGRE
095	COLESTEROL TOTAL
290	TRIGLICERIDOS
004	ACIDO URICO (EN SANGRE)
287	TRANSAMINASA OXALACETICA (GOT/AST)
288	TRANSAMINASA PIRUVICA (GPT/ALT)
251	PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS
293	VDRL
234	EXAMEN DE ORINA
067	BILIRRUBINA TOTAL Y FRACCIONADA
172	FOSFATASA ALCALINA

**PERFIL-003**      **PERFIL 20 + EXAMEN DE ORINA Y HECES**  
193      HEMATOLOGÍA COMPLETA  
295      VELOCIDAD DE SEDIMENTACION GLOBULAR (VSG)  
182      GLUCOSA EN SANGRE  
071      UREA (BUN) EN SANGRE  
115      CREATININA EN SANGRE  
095      COLESTEROL TOTAL  
290      TRIGLICERIDOS  
004      ACIDO URICO (EN SANGRE)  
287      TRANSAMINASA OXALACETICA (GOT/AST)  
288      TRANSAMINASA PIRUVICA (GPT/ALT)  
251      PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS  
293      VDRL  
187      EXAMEN DE HECES  
234      EXAMEN DE ORINA  
067      BILIRRUBINA TOTAL Y FRACCIONADA  
172      FOSFATASA ALCALINA

**PERFIL-004**      **PERFIL LIPIDICO**  
095      COLESTEROL TOTAL  
097      COLESTEROL LDL  
096      COLESTEROL HDL  
098      VLDL COLESTEROL  
290      TRIGLICERIDOS

**PERFIL-005**      **PERFIL 20 + PERFIL LIPÓDICO**  
193      HEMATOLOGÍA COMPLETA  
295      VELOCIDAD DE SEDIMENTACION GLOBULAR (VSG)  
182      GLUCOSA EN SANGRE  
071      UREA (BUN) EN SANGRE  
115      CREATININA EN SANGRE  
095      COLESTEROL TOTAL  
096      COLESTEROL HDL  
097      COLESTEROL LDL  
098      VLDL COLESTEROL  
290      TRIGLICERIDOS  
004      ACIDO URICO (EN SANGRE)  
287      TRANSAMINASA OXALACETICA (GOT/AST)  
288      TRANSAMINASA PIRUVICA (GPT/ALT)  
251      PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS  
293      VDRL  
067      BILIRRUBINA TOTAL Y FRACCIONADA  
172      FOSFATASA ALCALINA

**PERFIL-006**  
193 HEMATOLOGÍA COMPLETA  
283 TIEMPO DE PROTROMBINA (PT/INR)  
285 TIEMPO PARCIAL DE TROMBOPLASTINA (PTT)  
295 VELOCIDAD DE SEDIMENTACION GLOBULAR (VSG)  
182 GLUCOSA EN SANGRE  
071 UREA (BUN) EN SANGRE  
115 CREATININA EN SANGRE  
293 VDRL  
205 H.I.V (PRUEBA RAPIDA)  
251 PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS

**PERFIL-007**  
193 HEMATOLOGÍA COMPLETA  
283 TIEMPO DE PROTROMBINA (PT/INR)  
285 TIEMPO PARCIAL DE TROMBOPLASTINA (PTT)  
295 VELOCIDAD DE SEDIMENTACION GLOBULAR (VSG)  
182 GLUCOSA EN SANGRE  
071 UREA (BUN) EN SANGRE  
115 CREATININA EN SANGRE  
293 VDRL  
205 H.I.V (PRUEBA RAPIDA)  
251 PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS  
234 EXAMEN DE ORINA  
186 GRUPO SANGUINEO Y FACTOR RH

**PERFIL-008**  
273 T3  
277 T4 LIBRE  
278 T.S.H

**PERFIL-009**  
273 T3  
277 T4 LIBRE  
278 T.S.H  
047 ANTICUERPOS ANTI-TIROGLOBULINA  
023 ANTICUERPOS ANTI-TPO (ANTIPEROXIDASA)

**PERFIL-010**  
056 ANTIGENO PROSTÁTICO TOTAL Y LIBRE  
169 FOSFATASA ACIDA PROSTATICA

**PERFIL-011**  
177 FSH (HORMONA FOLICULO ESTIMULANTE)  
221 LH (HORMONA LUTEINIZANTE)  
161 ESTRADIOL  
245 PROLACTINA  
244 PROGESTERONA

<b>PERFIL-012</b>	<b>PERFIL HORMONAL MASCULINO</b>
161	ESTRADIOL
177	FSH (HORMONA FOLICULO ESTIMULANTE)
221	L.H (HORMONA LUTEINIZANTE)
245	PROLACTINA
280	TESTOSTERONA TOTAL
<b>PERFIL-013</b>	<b>PERFIL HEPATICO</b>
251	PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS
287	TRANSAMINASA OXALACETICA (GOT/AST)
288	TRANSAMINASA PIRUVICA (GPT/ALT)
283	TIEMPO DE PROTROMBINA (PT/INR)
285	TIEMPO PARCIAL DE TROMBOPLASTINA (PTT)
067	BILIRRUBINA TOTAL Y FRACCIONADA
172	FOSFATASA ALCALINA
179	GAMAGLUTAMIL TRANSFERASA (GGT)
193	HEMATOLOGÍA COMPLETA
<b>PERFIL-014</b>	<b>PERFIL RUTINA</b>
193	HEMATOLOGÍA COMPLETA
182	GLUCOSA EN SANGRE
071	UREA (BUN) EN SANGRE
115	CREATININA EN SANGRE
095	COLESTEROL TOTAL
004	ACIDO URICO (EN SANGRE)
287	TRANSAMINASA OXALACETICA (GOT/AST)
288	TRANSAMINASA PIRUVICA (GPT/ALT)
067	BILIRRUBINA TOTAL Y FRACCIONADA
251	PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS
290	TRIGLICERIDOS
295	VELOCIDAD DE SEDIMENTACION GLOBULAR (VSG)
078	CALCIO EN SANGRE
226	MAGNESIO EN SANGRE
175	FOSFORO EN SANGRE
<b>PERFIL-015</b>	<b>PERFIL REUMATOLOGICO BASICO</b>
193	HEMATOLOGÍA COMPLETA
295	VELOCIDAD DE SEDIMENTACION GLOBULAR (VSG)
004	ACIDO URICO (EN SANGRE)
247	PROTEINA C REACTIVA (PCR) CUANTITATIVA
057	ASTO (ANTIESTREPTOLISINA O)
256	RA TEST CUANTITATIVO
<b>PERFIL-016</b>	<b>PERFIL DE COAGULACION</b>
193	HEMATOLOGÍA COMPLETA
283	TIEMPO DE PROTROMBINA (PT/INR)
285	TIEMPO PARCIAL DE TROMBOPLASTINA (PTT)
167	FIBRINOGENO
342	TIEMPO DE TROMBINA

<b>PERFIL-017</b>	<b>PERFIL PRE-NATAL 1</b>
193	HEMATOLOGÍA COMPLETA
182	GLUCOSA EN SANGRE
071	UREA (BUN) EN SANGRE
115	CREATININA EN SANGRE
004	ACIDO URICO (EN SANGRE)
204	HIERRO SERICO
293	VDRL
205	H.I.V (PRUEBA RAPIDA)
234	EXAMEN DE ORINA
187	EXAMEN DE HECES
287	TRANSAMINASA OXALACETICA (GOT/AST)
288	TRANSAMINASA PIRUVICA (GPT/ALT)
<b>PERFIL-018</b>	<b>PERFIL PRENATAL 2</b>
193	HEMATOLOGÍA COMPLETA
182	GLUCOSA EN SANGRE
071	UREA (BUN) EN SANGRE
115	CREATININA EN SANGRE
004	ACIDO URICO (EN SANGRE)
204	HIERRO SERICO
293	VDRL
205	H.I.V (PRUEBA RAPIDA)
234	EXAMEN DE ORINA
186	GRUPO SANGUINEO Y FACTOR RH
001	ACIDO FOLICO (FOLATO)
251	PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS
287	TRANSAMINASA OXALACETICA (GOT/AST)
288	TRANSAMINASA PIRUVICA (GPT/ALT)
187	EXAMEN DE HECES
048	ANTICUERPOS ANTI-TOXOPLASMA IgG
049	ANTICUERPOS ANTI-TOXOPLASMA IgM
<b>PERFIL-019</b>	<b>PERFIL OCUPACIONAL (Masculino)</b>
193	HEMATOLOGÍA COMPLETA
182	GLUCOSA EN SANGRE
071	UREA (BUN) EN SANGRE
115	CREATININA EN SANGRE
293	VDRL
234	EXAMEN DE ORINA
094	COCAINA
079	CANNABINOIDES (MARIHUANA)
205	H.I.V (PRUEBA RAPIDA)
<b>PERFIL-020</b>	<b>PERFIL OCUPACIONAL (FEMENINO)</b>
193	HEMATOLOGÍA COMPLETA
182	GLUCOSA EN SANGRE
071	UREA (BUN) EN SANGRE
115	CREATININA EN SANGRE
234	EXAMEN DE ORINA
293	VDRL
079	CANNABINOIDES (MARIHUANA)
094	COCAINA
062	B-HCG CUALITATIVA (PRUEBA DE EMBARAZO)
205	H.I.V (PRUEBA RAPIDA)

**PERFIL-021**

193	HEMATOLOGÍA COMPLETA
182	GLUCOSA EN SANGRE
071	UREA (BUN) EN SANGRE
115	CREATININA EN SANGRE
251	PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS
078	CALCIO EN SANGRE
175	FOSFORO EN SANGRE
187	EXAMEN DE HECES
234	EXAMEN DE ORINA

**PERFIL ESCOLAR****PERFIL-022**

293	VDRL
193	HEMATOLOGÍA COMPLETA
182	GLUCOSA EN SANGRE
071	UREA (BUN) EN SANGRE
115	CREATININA EN SANGRE
095	COLESTEROL TOTAL
097	COLESTEROL LDL
096	COLESTEROL HDL
098	VLDL COLESTEROL
004	ACIDO URICO (EN SANGRE)
287	TRANSAMINASA OXALACETICA (GOT/AST)
288	TRANSAMINASA PIRUVICA (GPT/ALT)
067	BILIRRUBINA TOTAL Y FRACCIONADA
251	PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS
290	TRIGLICERIDOS
295	VELOCIDAD DE SEDIMENTACION GLOBULAR (VSG)
234	EXAMEN DE ORINA
175	FOSFORO EN SANGRE
078	CALCIO EN SANGRE
226	MAGNESIO EN SANGRE
172	FOSFATASA ALCALINA
187	EXAMEN DE HECES

**PERFIL GENERAL****PERFIL-028**

256	RA TEST CUANTITATIVO
247	PROTEINA C REACTIVA (PCR) CUANTITATIVA
295	VELOCIDAD DE SEDIMENTACION GLOBULAR (VSG)
102	COMPLEMENTO C3
103	COMPLEMENTO C4
044	ANTICUERPOS ANTI-NUCLEARES (ANA)
030	ANTICUERPOS ANTICARDIOLIPINA IGM
031	ANTICUERPOS ANTICARDIOLIPINA IGG
029	ANTI-SMITH
193	HEMATOLOGÍA COMPLETA
104	COMPLEMENTO CH50

**PERFIL INMUNOLÓGICO****PERFIL-029**

193	HEMATOLOGÍA COMPLETA
287	TRANSAMINASA OXALACETICA (GOT/AST)
288	TRANSAMINASA PIRUVICA (GPT/ALT)
234	EXAMEN DE ORINA

**PERFIL DENGUE -Inicial-**

<b>PERFIL-030</b>	<b>PERFIL DENGUE -Control-</b>
193	HEMATOLOGÍA COMPLETA
287	TRANSAMINASA OXALACETICA (GOT/AST)
288	TRANSAMINASA PIRUVICA (GPT/ALT)
283	TIEMPO DE PROTROMBINA (PT/INR)
285	TIEMPO PARCIAL DE TROMBOPLASTINA (PTT)
<b>PERFIL-031</b>	<b>PERFIL DENGUE -Confirmatorio-</b>
193	HEMATOLOGÍA COMPLETA
287	TRANSAMINASA OXALACETICA (GOT/AST)
288	TRANSAMINASA PIRUVICA (GPT/ALT)
141	DENGUE IgG + IgM
<b>PERFIL-032</b>	<b>PERFIL CONTROL HIPERTENSO</b>
193	HEMATOLOGÍA COMPLETA
182	GLUCOSA EN SANGRE
071	UREA (BUN) EN SANGRE
115	CREATININA EN SANGRE
095	COLESTEROL TOTAL
097	COLESTEROL LDL
096	COLESTEROL HDL
098	VLDL COLESTEROL
290	TRIGLICERIDOS
287	TRANSAMINASA OXALACETICA (GOT/AST)
288	TRANSAMINASA PIRUVICA (GPT/ALT)
004	ACIDO URICO (EN SANGRE)
251	PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS
234	EXAMEN DE ORINA
145	DEPURACION DE CREATININA
253	PROTEINURIA EN ORINA DE 24 HORAS
<b>PERFIL-033</b>	<b>PERFIL CONTROL DIABÉTICO -BÁSICO-</b>
193	HEMATOLOGÍA COMPLETA
182	GLUCOSA EN SANGRE
071	UREA (BUN) EN SANGRE
115	CREATININA EN SANGRE
234	EXAMEN DE ORINA
197	HEMOGLOBINA GLICOSILADA (HbA1c)
251	PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS
095	COLESTEROL TOTAL
290	TRIGLICERIDOS
<b>PERFIL-034</b>	<b>PERFIL CONTROL DIABÉTICO -COMPLETO-</b>
193	HEMATOLOGÍA COMPLETA
182	GLUCOSA EN SANGRE
071	UREA (BUN) EN SANGRE
115	CREATININA EN SANGRE
095	COLESTEROL TOTAL
096	COLESTEROL HDL
097	COLESTEROL LDL
098	VLDL COLESTEROL
290	TRIGLICERIDOS
251	PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS
287	TRANSAMINASA OXALACETICA (GOT/AST)
288	TRANSAMINASA PIRUVICA (GPT/ALT)
004	ACIDO URICO (EN SANGRE)
234	EXAMEN DE ORINA
197	HEMOGLOBINA GLICOSILADA (HbA1c)
145	DEPURACION DE CREATININA
253	PROTEINURIA EN ORINA DE 24 HORAS

<b>PERFIL-035</b>	<b>PERFIL INFECCION URINARIA</b>
193	HEMATOLOGÍA COMPLETA
071	UREA (BUN) EN SANGRE
115	CREATININA EN SANGRE
234	EXAMEN DE ORINA
292	UROCULTIVO
<b>PERFIL-036</b>	<b>PERFIL INFECCION RESPIRATORIA</b>
193	HEMATOLOGÍA COMPLETA
230	MONOTEST
182	GLUCOSA EN SANGRE
071	UREA (BUN) EN SANGRE
115	CREATININA EN SANGRE
295	VELOCIDAD DE SEDIMENTACION GLOBULAR (VSG)
<b>PERFIL-037</b>	<b>PERFIL INFECCIONES DE TRANSMISION SEXUAL</b>
193	HEMATOLOGÍA COMPLETA
293	VDRL
205	H.I.V (PRUEBA RAPIDA)
201	HERPES SIMPLE 2 IgG
200	HERPES SIMPLE 2 IgM
199	HERPES SIMPLE IgG
202	HERPES SIMPLE IgM
022	ANTIGENO DE SUPERFICIE HEPATITIS B
025	ANTICUERPOS HEPATITIS C
036	ANTICUERPOS ANTI-CHLAMYDIA TRACHOMATIS IgM
<b>PERFIL-038</b>	<b>PERFIL PRE-MATRIMONIAL</b>
193	HEMATOLOGÍA COMPLETA
182	GLUCOSA EN SANGRE
071	UREA (BUN) EN SANGRE
115	CREATININA EN SANGRE
095	COLESTEROL TOTAL
290	TRIGLICERIDOS
287	TRANSAMINASA OXALACETICA (GOT/AST)
288	TRANSAMINASA PIRUVICA (GPT/ALT)
293	VDRL
205	H.I.V (PRUEBA RAPIDA)
234	EXAMEN DE ORINA
004	ACIDO URICO (EN SANGRE)
<b>PERFIL-039</b>	<b>PERFIL 1ER TRIMESTRE DE EMBARAZO</b>
193	HEMATOLOGÍA COMPLETA
182	GLUCOSA EN SANGRE
071	UREA (BUN) EN SANGRE
115	CREATININA EN SANGRE
095	COLESTEROL TOTAL
290	TRIGLICERIDOS
287	TRANSAMINASA OXALACETICA (GOT/AST)
288	TRANSAMINASA PIRUVICA (GPT/ALT)
251	PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS
234	EXAMEN DE ORINA
186	GRUPO SANGUINEO Y FACTOR RH
293	VDRL
205	H.I.V (PRUEBA RAPIDA)
050	ANTICUERPOS ANTI-TOXOPLASMA IgG
051	ANTICUERPOS ANTI-TOXOPLASMA IgM
045	ANTICUERPOS ANTI-RUBEOLA IgG
046	ANTICUERPOS ANTI-RUBEOLA IgM
022	ANTIGENO DE SUPERFICIE HEPATITIS B
025	ANTICUERPOS HEPATITIS C



<b>PERFIL-040</b>	<b>PERFIL 2do TRIMESTRE DE EMBARAZO</b>
193	HEMATOLOGÍA COMPLETA
182	GLUCOSA EN SANGRE
071	UREA (BUN) EN SANGRE
115	CREATININA EN SANGRE
234	EXAMEN DE ORINA
302	GLUCOSA POST CARGA (50 grs)
<b>PERFIL-041</b>	<b>PERFIL 3er TRIMESTRE DE EMBARAZO</b>
193	HEMATOLOGÍA COMPLETA
182	GLUCOSA EN SANGRE
071	UREA (BUN) EN SANGRE
115	CREATININA EN SANGRE
251	PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS
234	EXAMEN DE ORINA
293	VDRL
205	H.I.V (PRUEBA RAPIDA)
283	TIEMPO DE PROTROMBINA (PT/INR)
285	TIEMPO PARCIAL DE TROMBOPLASTINA (PTT)
186	GRUPO SANGUINEO Y FACTOR RH
<b>PERFIL-042</b>	<b>PERFIL EJERCICIO</b>
193	HEMATOLOGÍA COMPLETA
182	GLUCOSA EN SANGRE
071	UREA (BUN) EN SANGRE
115	CREATININA EN SANGRE
095	COLESTEROL TOTAL
290	TRIGLICERIDOS
287	TRANSAMINASA OXALACETICA (GOT/AST)
288	TRANSAMINASA PIRUVICA (GPT/ALT)
234	EXAMEN DE ORINA
112	CREATINKINASA (CK)
295	VELOCIDAD DE SEDIMENTACION GLOBULAR (VSG)
<b>PERFIL-043</b>	<b>PERFIL SOBREPESO</b>
193	HEMATOLOGÍA COMPLETA
071	UREA (BUN) EN SANGRE
115	CREATININA EN SANGRE
004	ACIDO URICO (EN SANGRE)
095	COLESTEROL TOTAL
096	COLESTEROL HDL
097	COLESTEROL LDL
098	VLDL COLESTEROL
290	TRIGLICERIDOS
287	TRANSAMINASA OXALACETICA (GOT/AST)
288	TRANSAMINASA PIRUVICA (GPT/ALT)
234	EXAMEN DE ORINA
278	T.S.H
277	T4 LIBRE
134	CURVA DE TOLERANCIA GLUCOSADA CON INSULINA (3 PUNTOS)
<b>PERFIL-044</b>	<b>PERFIL CHEQUEO ANUAL COMPLETO</b>
193	HEMATOLOGÍA COMPLETA
182	GLUCOSA EN SANGRE
071	UREA (BUN) EN SANGRE
115	CREATININA EN SANGRE
095	COLESTEROL TOTAL
096	COLESTEROL HDL
097	COLESTEROL LDL
290	TRIGLICERIDOS
098	VLDL COLESTEROL

287	TRANSAMINASA OXALACETICA (GOT/AST)
288	TRANSAMINASA PIRUVICA (GPT/ALT)
251	PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS
067	BILIRRUBINA TOTAL Y FRACCIONADA
172	FOSFATASA ALCALINA
078	CALCIO EN SANGRE
226	MAGNESIO EN SANGRE
234	EXAMEN DE ORINA
187	EXAMEN DE HECES
295	VELOCIDAD DE SEDIMENTACION GLOBULAR (VSG)
004	ACIDO URICO (EN SANGRE)
293	VDRL
205	H.I.V (PRUEBA RAPIDA)
175	FOSFORO EN SANGRE
247	PROTEINA C REACTIVA (PCR) CUANTITATIVA

**PERFIL-045**

**PERFIL GERIATRICO -Masculino-**

193	HEMATOLOGÍA COMPLETA
182	GLUCOSA EN SANGRE
071	UREA (BUN) EN SANGRE
115	CREATININA EN SANGRE
095	COLESTEROL TOTAL
096	COLESTEROL HDL
097	COLESTEROL LDL
290	TRIGLICERIDOS
004	ACIDO URICO (EN SANGRE)
287	TRANSAMINASA OXALACETICA (GOT/AST)
288	TRANSAMINASA PIRUVICA (GPT/ALT)
251	PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS
234	EXAMEN DE ORINA
295	VELOCIDAD DE SEDIMENTACION GLOBULAR (VSG)
056	ANTIGENO PROSTÁTICO TOTAL Y LIBRE
098	VLDL COLESTEROL
155	ELECTROLITOS EN SANGRE (SODIO, POTASIO Y CLORO)
067	BILIRRUBINA TOTAL Y FRACCIONADA

**PERFIL-046**

**PERFIL GERIATRICO -Femenino-**

193	HEMATOLOGÍA COMPLETA
182	GLUCOSA EN SANGRE
071	UREA (BUN) EN SANGRE
115	CREATININA EN SANGRE
095	COLESTEROL TOTAL
096	COLESTEROL HDL
097	COLESTEROL LDL
098	VLDL COLESTEROL
290	TRIGLICERIDOS
004	ACIDO URICO (EN SANGRE)
287	TRANSAMINASA OXALACETICA (GOT/AST)
288	TRANSAMINASA PIRUVICA (GPT/ALT)
251	PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS
234	EXAMEN DE ORINA
295	VELOCIDAD DE SEDIMENTACION GLOBULAR (VSG)
155	ELECTROLITOS EN SANGRE (SODIO, POTASIO Y CLORO)
067	BILIRRUBINA TOTAL Y FRACCIONADA

**PERFIL-047**

**PERFIL ANEMIA**

193	HEMATOLOGÍA COMPLETA
204	HIERRO SERICO
001	ACIDO FOLICO (FOLATO)
166	FERRITINA
289	TRANSFERRINA

<b>PERFIL-048</b>	<b>PERFIL ADOLESCENTE</b>
193	HEMATOLOGÍA COMPLETA
182	GLUCOSA EN SANGRE
071	UREA (BUN) EN SANGRE
115	CREATININA EN SANGRE
095	COLESTEROL TOTAL
290	TRIGLICERIDOS
295	VELOCIDAD DE SEDIMENTACION GLOBULAR (VSG)
004	ACIDO URICO (EN SANGRE)
287	TRANSAMINASA OXALACETICA (GOT/AST)
288	TRANSAMINASA PIRUVICA (GPT/ALT)
251	PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS
234	EXAMEN DE ORINA
094	COCAINA
079	CANNABINOIDES (MARIHUANA)
293	VDRL
205	H.I.V (PRUEBA RAPIDA)
<b>PERFIL-049</b>	<b>PERFIL DIETA</b>
193	HEMATOLOGÍA COMPLETA
182	GLUCOSA EN SANGRE
071	UREA (BUN) EN SANGRE
115	CREATININA EN SANGRE
095	COLESTEROL TOTAL
096	COLESTEROL HDL
098	VLDL COLESTEROL
290	TRIGLICERIDOS
004	ACIDO URICO (EN SANGRE)
287	TRANSAMINASA OXALACETICA (GOT/AST)
288	TRANSAMINASA PIRUVICA (GPT/ALT)
251	PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS
234	EXAMEN DE ORINA
216	INSULINA
<b>PERFIL-050</b>	<b>PERFIL HIPOGLICEMIA</b>
193	HEMATOLOGÍA COMPLETA
134	CURVA DE TOLERANCIA GLUCOSADA CON INSULINA (3 PUNTOS)
240	PEPTIDO C
071	UREA (BUN) EN SANGRE
115	CREATININA EN SANGRE
<b>PERFIL-051</b>	<b>PERFIL FATIGA</b>
193	HEMATOLOGÍA COMPLETA
182	GLUCOSA EN SANGRE
071	UREA (BUN) EN SANGRE
115	CREATININA EN SANGRE
295	VELOCIDAD DE SEDIMENTACION GLOBULAR (VSG)
155	ELECTROLITOS EN SANGRE (SODIO, POTASIO Y CLORO)
251	PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS
278	T.S.H
277	T4 LIBRE
290	TRIGLICERIDOS
095	COLESTEROL TOTAL
287	TRANSAMINASA OXALACETICA (GOT/AST)
288	TRANSAMINASA PIRUVICA (GPT/ALT)
<b>PERFIL-052</b>	<b>PERFIL DIARREA</b>
193	HEMATOLOGÍA COMPLETA
187	EXAMEN DE HECES
264	ROTAVIRUS + ADENOVIRUS

<b>PERFIL-053</b>	<b>PERFIL HEPATITIS VIRAL AGUDA -B-sico-</b>
193	HEMATOLOGÍA COMPLETA
182	GLUCOSA EN SANGRE
071	UREA (BUN) EN SANGRE
115	CREATININA EN SANGRE
287	TRANSAMINASA OXALACETICA (GOT/AST)
288	TRANSAMINASA PIRUVICA (GPT/ALT)
067	BILIRRUBINA TOTAL Y FRACCIONADA
172	FOSFATASA ALCALINA
251	PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS
022	ANTIGENO DE SUPERFICIE HEPATITIS B
025	ANTICUERPOS HEPATITIS C
018	ANTI IgM HEPATITIS A
<b>PERFIL-054</b>	<b>PERFIL HEPATITIS VIRAL AGUDA -Completo-</b>
193	HEMATOLOGÍA COMPLETA
182	GLUCOSA EN SANGRE
071	UREA (BUN) EN SANGRE
115	CREATININA EN SANGRE
287	TRANSAMINASA OXALACETICA (GOT/AST)
288	TRANSAMINASA PIRUVICA (GPT/ALT)
067	BILIRRUBINA TOTAL Y FRACCIONADA
251	PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS
172	FOSFATASA ALCALINA
022	ANTIGENO DE SUPERFICIE HEPATITIS B
025	ANTICUERPOS HEPATITIS C
018	ANTI IgM HEPATITIS A
089	CITOMEGALOVIRUS IgM
158	EPSTEIN BARR IgM
283	TIEMPO DE PROTROMBINA (PT/INR)
285	TIEMPO PARCIAL DE TROMBOPLASTINA (PTT)
<b>PERFIL-055</b>	<b>PERFIL DOLOR ABDOMINAL (GASTRITIS)</b>
193	HEMATOLOGÍA COMPLETA
071	UREA (BUN) EN SANGRE
115	CREATININA EN SANGRE
182	GLUCOSA EN SANGRE
295	VELOCIDAD DE SEDIMENTACION GLOBULAR (VSG)
234	EXAMEN DE ORINA
192	HELICOBACTER PILORY IgM
<b>PERFIL-056</b>	<b>PERFIL DOLOR ABDOMINAL (Hepatitis/Colecistitis)</b>
193	HEMATOLOGÍA COMPLETA
182	GLUCOSA EN SANGRE
071	UREA (BUN) EN SANGRE
115	CREATININA EN SANGRE
287	TRANSAMINASA OXALACETICA (GOT/AST)
288	TRANSAMINASA PIRUVICA (GPT/ALT)
067	BILIRRUBINA TOTAL Y FRACCIONADA
172	FOSFATASA ALCALINA
295	VELOCIDAD DE SEDIMENTACION GLOBULAR (VSG)
234	EXAMEN DE ORINA
<b>PERFIL-057</b>	<b>PERFIL INTEGRAL DE LABORATORIO -Sidetur-</b>
193	HEMATOLOGÍA COMPLETA
182	GLUCOSA EN SANGRE
071	UREA (BUN) EN SANGRE
115	CREATININA EN SANGRE
095	COLESTEROL TOTAL
096	COLESTEROL HDL
097	COLESTEROL LDL
098	VLDL COLESTEROL

290 TRIGLICERIDOS  
004 ACIDO URICO (EN SANGRE)  
287 TRANSAMINASA OXALACETICA (GOT/AST)  
288 TRANSAMINASA PIRUVICA (GPT/ALT)  
251 PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS  
295 VELOCIDAD DE SEDIMENTACION GLOBULAR (VSG)  
187 EXAMEN DE HECES  
234 EXAMEN DE ORINA  
094 COCAINA  
079 CANNABINOIDES (MARIHUANA)

**PERFIL-058 PERFIL BANCO DE SANGRE (DONACI"")**

019 ANTICORE TOTAL HEPATITIS B  
025 ANTICUERPOS HEPATITIS C  
205 H.I.V (PRUEBA RAPIDA)  
022 ANTIGENO DE SUPERFICIE HEPATITIS B  
428 CHAGAS IgG  
432 H.T.L.V  
193 HEMATOLOG"IA COMPLETA  
293 VDRL

**PERFIL-059 PERFIL ISQU"EMICO**

324 CK-MB  
112 CREATINKINASA (CK)  
220 L.D.H (LACTATO DESHIDROGENASA)  
287 TRANSAMINASA OXALACETICA (GOT/AST)  
288 TRANSAMINASA PIRUVICA (GPT/ALT)

**PERFIL-060 PERFIL LITIASIS RENAL**

004 ACIDO URICO (EN SANGRE)  
002 ACIDO URICO (EN ORINA 24 HORAS)  
078 CALCIO EN SANGRE  
076 CALCIO EN ORINA DE 24 HORAS  
175 FOSFORO EN SANGRE  
173 FOSFORO EN ORINA DE 24 HORAS  
145 DEPURACION DE CREATININA  
253 PROTEINURIA EN ORINA DE 24 HORAS

**PERFIL-061 PERFIL RIESGO CARDIACO II**

095 COLESTEROL TOTAL  
290 TRIGLICERIDOS  
167 FIBRINOGENO  
096 COLESTEROL HDL  
208 HOMOCISTEINA  
248 PROTEINA C REACTIVA (PCR) ULTRASENSIBLE  
097 COLESTEROL LDL

**PERFIL-062 PERFIL VIRAL**

019 ANTICORE TOTAL HEPATITIS B  
017 ANTI IgG HEPATITIS "A"  
199 HERPES SIMPLE IgG  
200 HERPES SIMPLE 2 IgM  
201 HERPES SIMPLE 2 IgG  
202 HERPES SIMPLE IgM  
022 ANTIGENO DE SUPERFICIE HEPATITIS B  
088 CITOMEGALOVIRUS IgG  
089 CITOMEGALOVIRUS IgM  
157 EPSTEIN BARR IgG  
158 EPSTEIN BARR IgM

**PERFIL-063**

193

247

234

**PERFIL SINDROME FEBRIL AGUDO**

HEMATOLOGÍA COMPLETA

PROTEINA C REACTIVA (PCR) CUANTITATIVA

EXAMEN DE ORINA

**PERFIL-064**

025

024

022

019

017

018

**SEROLOGIAS HEPATITIS VIRALES**

ANTICUERPOS HEPATITIS C

ANTICUERPOS CONTRA ANTIGENO SUPERFICIE HEPATITIS B

ANTIGENO DE SUPERFICIE HEPATITIS B

ANTICORE TOTAL HEPATITIS B

ANTI IgG HEPATITIS "A"

ANTI IgM HEPATITIS A



## LABORATORIOS VENEMERGENCIA, C.A. (VENELAB)

J-29901469-9

<b>Código</b>	<b>Nombre</b>
1	ACIDO FOLICO (FOLATO)
2	ACIDO URICO (EN ORINA 24 HORAS)
3	ACIDO URICO EN ORINA PARCIAL
4	ACIDO URICO (EN SANGRE)
5	ANTICUERPOS ANTI-MICROSOMALES
6	ACIDO VALPROICO
7	A.C.T.H (HORMONA ADRENOCORTICOTROFA)
8	ADENOVIRUS
9	ALBÚMINA
10	ALDOSTERONA
11	MARIHUANA
12	ALFA FETO PROTEÍNAS (A.F.P)
13	AMILASA
14	ANDROSTENEIDONA
15	ANFETAMINAS
16	ANTI IgG HEPATITIS "A"
17	ANTI IgM HEPATITIS A
18	ANTICORE TOTAL HEPATITIS B
19	ANTICORE IGG HEPATITIS B
20	ANTI CORE IGM HEPATITIS B
21	ANTIGENO DE SUPERFICIE HEPATITIS B
22	ANTICUERPOS ANTI-TPO (ANTIPEROXIDASA)
23	ANTICUERPOS CONTRA ANTIGENO SUPERFICIE HEPATITIS B
24	ANTICUERPOS HEPATITIS C
25	ANTI-LA (SSB/LA)
26	ANTI-RNP
27	ANTI-RO
28	ANTI-SMITH
29	ANTICUERPOS ANTICARDIOLIPINA IGM
30	ANTICUERPOS ANTICARDIOLIPINA IGG
31	ANTICUERPOS ANTI-CHLAMYDIA PNEUMONIAE IgA
32	ANTICUERPOS ANTI-CHLAMYDIA PNEUMONIAE IgG
33	ANTICUERPOS ANTI-CHLAMYDIA PNEUMONIAE IgM
34	ANTICUERPOS ANTI-CHLAMYDIA TRACHOMATIS IgG
35	ANTICUERPOS ANTI-CHLAMYDIA TRACHOMATIS IgM
36	ANTICUERPOS ANTI-DNA
37	ANTICUERPOS ANTI-MITOCONDRIALES
38	ANTICUERPOS ANTIFOSFOLIPÍDICOS IgG
39	ANTICUERPOS ANTIFOSFOLIPÍDICOS IgM

40	ANTICUERPOS ANTI-NUCLEARES (ANA)
41	ANTICUERPOS ANTI-RUBEOLA IgG
42	ANTICUERPOS ANTI-RUBEOLA IgM
43	ANTICUERPOS ANTI-TIROGLOBULINA
44	ANTICUERPOS ANTI-TOXOPLASMA IgM
45	ANTICUERPOS ANTI-TOXOPLASMA Igg
46	ANTIGENO CARCINOEMBRIONARIO
47	ANTIGENOS FEBRILES (REACCIÓN WIDAL)
48	ANTIGENO PROSTATICO TOTAL
49	ANTIGENO PROSTATICO LIBRE
50	ANTIGENO PROSTÁTICO TOTAL Y LIBRE
51	ASTO (ANTIESTREPTOLISINA O)
52	AZUCARES REDUCTORES EN HECES
53	APOLIPOPROTEINA A (APO A)
54	APOLIPOPROTEINA B (APO B)
55	BENZODIACEPINAS
56	B-HCG CUALITATIVA (PRUEBA DE EMBARAZO)
57	B-HCG CUANTITATIVA (PRUEBA DE EMBARAZO)
58	B2 MICROGLOBULINA
59	BILIRRUBINA TOTAL
60	BILIRRUBINA DIRECTA
61	BILIRRUBINA TOTAL Y FRACCIONADA
62	BILIRRUBINA NEONATAL
63	UREA (BUN) EN ORINA DE 24 HORAS
64	UREA (BUN) EN ORINA PARCIAL
65	UREA (BUN) EN SANGRE
66	CA 125
67	CA 15-3
68	CA 19-9
69	CALCIO EN ORINA DE 24 HORAS
70	CALCIO EN ORINA PARCIAL
71	CALCIO EN SANGRE
72	CANNABINOIDES (MARIHUANA)
73	CAPACIDAD DE FIJACION DE HIERRO (TIBC)
74	CARBAMAZEPINA
75	CELULAS FALCIFORMES (DREPANOCITOS)
76	CELULAS L.E
77	CETONURIA
78	CHAGAS (MACHADO GUERREIRO)
79	CITOMEGALOVIRUS IgG
80	CITOMEGALOVIRUS IgM
81	CITOQUIMICO DE LIQUIDOS
82	CLORO EN ORINA DE 24 HORAS
83	CLORO EN ORINA PARCIAL
84	CLORO EN SANGRE
85	COCAINA
86	COLESTEROL TOTAL
87	COLESTEROL HDL
88	COLESTEROL LDL
89	VLDL COLESTEROL
90	COLINESTERASA



91	COLORACION DE GRAM
92	COLORACION DE ZIELH-NEELSEN (BK EN ESPUTO)
93	COMPLEMENTO C3
94	COMPLEMENTO C4
95	COMPLEMENTO CH50
96	CONTAJE DE EOSINOFILOS EN MOCO NASAL
97	CONTAJE DE EOSINOFILOS EN SANGRE
98	CONTAJE DE RETICULOCITOS
99	COPROCULTIVO
100	CORTISOL
101	CREATINKINASA (CK)
102	CREATININA EN ORINA 24 HORAS
103	CREATININA EN ORINA PARCIAL
104	CREATININA EN SANGRE
105	CRIOAGLUTININAS
106	CRIOGLOBULINAS
107	CULTIVO DE BK (MICOBACTERIAS)
108	CULTIVO DE ESPERMATOZOIDES (ESPERMOCULTIVO)
109	CULTIVO DE ESPUTO
110	CULTIVO DE EXUDADO (FARINGEO, VAGINAL, ETC)
111	CULTIVO DE HONGOS
112	CULTIVO DE LCR
113	CULTIVO DE SECRECIÓN (BRONQUIAL, VAGINAL, ETC)
114	CURVA DE INSULINA (2 PUNTOS)
115	CURVA DE INSULINA (3 PUNTOS)
116	CURVA DE INSULINA (4 PUNTOS)
117	CURVA DE TOLERANCIA GLUCOSADA (2 PUNTOS)
118	CURVA DE TOLERANCIA GLUCOSADA (3 PUNTOS)
119	CURVA DE TOLERANCIA GLUCOSADA (4 PUNTOS)
120	CURVA DE TOLERANCIA GLUCOSADA (5 PUNTOS)
121	CURVA DE TOLERANCIA GLUCOSADA CON INSULINA (2 PUNTOS)
122	CURVA DE TOLERANCIA GLUCOSADA CON INSULINA (3 PUNTOS)
123	CURVA DE TOLERANCIA GLUCOSADA CON INSULINA (4 PUNTOS)
124	CURVA DE TOLERANCIA GLUCOSADA CON INSULINA (5 PUNTOS)
125	DEHIDROEPIANDOSTENEDIO NA (DHEA-S)
126	DEHIDROEPIANDOSTENEDIO NA (DHEA)
127	DENGUE IgG + IgM
128	DEPURACION DE ACIDO URICO
129	DEPURACION DE CALCIO
130	DEPURACION DE FOSFORO
131	DEPURACION DE CREATININA
132	DEPURACION DE UREA
133	DIGOXINA
134	ELECTROFORESIS DE HEMOGLOBINA
135	ELECTROFORESIS DE LIPOPROTEINAS
136	ELECTROFORESIS DE PROTEINAS EN SANGRE
137	ELECTROFORESIS DE PROTEINAS EN ORINA DE 24 HORAS
138	ELECTROLITOS EN ORINA (SODIO Y POTASIO)
139	ELECTROLITOS EN ORINA (SODIO, POTASIO Y CLORO)
140	ELECTROLITOS EN SANGRE (SODIO Y POTASIO)
141	ELECTROLITOS EN SANGRE (SODIO, POTASIO Y CLORO)

142	EPAMINA (FENITOINA)
143	EPSTEIN BARR IgG
144	EPSTEIN BARR IgM
145	EPSTEIN BARR IgG E IgM
146	ESTRADIOL
147	ESTRIOL
148	FENOBARBITAL
149	FERRITINA
150	FIBRINOGENO
151	FORMULA Y CONTAJE
152	FOSFATASA ACIDA PROSTATICA
153	FOSFATASA ACIDA TOTAL
154	FOSFATASA ACIDA TOTAL Y FRACCIONADA
155	FOSFATASA ALCALINA
156	FOSFORO EN ORINA DE 24 HORAS
157	FOSFORO EN ORINA PARCIAL
158	FOSFORO EN SANGRE
159	FROTIS DE SANGRE PERIFERICA
160	FSH (HORMINA FOLICULO ESTIMULANTE)
161	FTA-ABSORBIDO
162	GAMAGLUTAMIL TRANSFERASA (GGT)
163	GLUCOSA EN ORINA
164	GLUCOSA EN SANGRE
165	GLUCOSA POST-PRANDIAL
166	GLUCOSURIA
167	GOTA GRUESA (INVESTIGACION DE HEMOPARASITOS)
168	GRUPO SANGUINEO Y FACTOR RH
169	EXAMEN DE HECES
170	EXAMEN DE HECES + AZUCARES REDUCTORES
171	EXAMEN DE HECES EN SUDAN III
172	HELICOBACTER PILORY CUANTITATIVO
173	HELICOBACTER PILORY IgG
174	HELICOBACTER PILORY IgM
175	HEMATOLOGÍA COMPLETA
176	HEMATOLOGÍA ESPECIAL
177	HEMOCULTIVO
178	HEMOGLOBINA/HEMATOCRI TO
179	HEMOGLOBINA GLICOSILADA (HbA1c)
180	HERPES SIMPLE IgG
181	HERPES SIMPLE 2 IgM
182	HERPES SIMPLE 2 IgG
183	HERPES SIMPLE IgM
184	17-HIDROPORGESTERONA
185	HIERRO SERICO
186	H.I.V (PRUEBA RAPIDA)
187	H.I.V (ELISA)
188	HOMOCISTEINA
189	HORMONA DE CRECIMIENTO (BASAL)
190	HORMONA DE CRECIMIENTO (POST-EJERCICIO)
191	INMUNOGLOBULINA A (IgA)
192	INMUNOGLOBULINA A SECRETORA (IgA SECRETORA)

193	INMUNOGLOBULINA G (IgG)
194	INMUNOGLOBULINA E (IgE)
195	INMUNOGLOBULINA M (IgM)
196	INSULINA
197	LEUCOCITOS EN HECES
198	L.D.H (LACTATO DESHIDROGENASA)
199	L.H (HORMONA LUTEINIZANTE)
200	LIPASA
201	MAGNESIO EN ORINA DE 24 HORAS
202	MAGNESIO EN ORINA PARCIAL
203	MAGNESIO EN SANGRE
204	MICROALBUMINURIA
205	MICOPLASMA PNEUMONIAE
206	MONOTEST
207	UREA (NITROGENO UREICO) EN ORINA DE 24 HORAS
208	UREA (NITROGENO UREICO) EN ORINA PARCIAL
209	EXAMEN DE ORINA
210	OSTEOCALCINA
211	PARATHORMONA (PTH)
212	PARVOVIRUS IgG
213	PARVOVIRUS IgM
214	PLAQUETAS
215	PEPTIDO C
216	POTASIO EN ORINA DE 24 HORAS
217	POTASIO EN ORINA PARCIAL
218	POTASIO EN SANGRE
219	PROGESTERONA
220	PROLACTINA
221	PROTEINA C REACTIVA (PCR) CUANTITATIVA
222	PROTEINA C REACTIVA (PCR) ULTRASENSIBLE
223	PROTEINAS DE BENCE-JONES
224	PROTEINAS TOTALES
225	PROTEINAS TOTALES Y FRACCIONADAS
226	PROTEINURIA (CUALITATIVA)
227	PROTEINURIA EN ORINA DE 24 HORAS
228	PSUDOCOLINESTERASA
229	RA TEST CUALITATIVO
230	RECUENTO MINUTADO
231	RELACION CALCIO/ACIDO URICO
232	RELACION CALCIO/CREATININA
233	RETICULOCITOS
234	ROTAVIRUS
235	ROTAVIRUS + ADENOVIRUS
236	SANGRE OCULTA EN HECES
237	SARAMPION IgG
238	SARAMPION IgM
239	SATURACIÓN DE HIERRO
240	SEROLOGÍA PARA HONGOS
241	SODIO EN ORINA DE 24 HORAS
242	SODIO EN ORINA PARCIAL
243	SODIO EN SANGRE

244	T3
245	T3 LIBRE
246	T3 UPTAKE (CAPTACION DE T3)
247	T4 TOTAL
248	T4 LIBRE
249	T.S.H
250	TESTOSTERONA LIBRE
251	TESTOSTERONA TOTAL
252	TESTOSTERONA TOTAL Y LIBRE
253	TIEMPO DE COAGULACION
254	TIEMPO DE PROTROMBINA (PT/INR)
255	TIEMPO DE SANGRIA
256	TIEMPO PARCIAL DE TROMBOPLASTINA (PTT)
257	TIROGLOBULINA
258	TRANSAMINASA OXALACETICA (GOT/AST)
259	TRANSAMINASA PIRUVICA (GPT/ALT)
260	TRANSFERRINA
261	TRIGLICERIDOS
262	TROPONINA I
263	UROCULTIVO
264	VDRL
265	VELOCIDAD DE SEDIMENTACION GLOBULAR (VSG)
266	VITAMINA B12
267	VARICELA ZOSTER IgG
268	VARICELA ZOSTER IgM
269	GLUCOSA POST CARGA (50 grs)
270	GLUCOSA POST-CARGA (75 GRS)
271	Parotiditis IGG
272	AMONIO
273	CLOSTRIDIUM DIFICILLE (TOXINA A Y B)
274	CRIPTOCOCOS LATEX (LCR)
275	GRAM Y CULTIVO
276	CULTIVO DE ANAEROBIOS
277	CULTIVO DE LÍQUIDOS
278	CULTIVO DE BK DE ORINA
279	LAVADO BRONQUIAL (CULTIVO BACTERIANO, BK, HONGOS)
280	PHADEBACT
281	ACIDO LACTICO
282	CK-MB
283	CETONEMIA (CUERPOS CETÓNICOS)
284	ELECTROLITOS EN SUDOR
285	ELECTROLITOS EN ORINA DE 24 HORAS
286	INMUNOGLOBULINAS (A, G, M, E)
287	RELACION ACIDO URICO-CREATININA (ORINA)
288	RELACION CLACIO-CREATININA (ORINA)
289	VANCOMICINA
290	ALFA 1 ANTITRIPSINA
291	ANTITROMBINA III
292	DIMERO D
293	PROTEINA S
294	PROTEINA C (COAGULACION)

295	AMIKACINA
296	BARBITURICOS
297	BENZODIACEPINAS EN ORINA
298	LITIO
299	TEOFILINA
300	CALCITONINA
301	CONTAJE CELULAR EN LÍQUIDO PERITONEAL
302	CORTISOL URINARIO
303	DHEA S04
304	ELECTROFORESIS DE COLESTEROL
305	PRO-BNP
306	PROCALCITONINA
307	RENINA PLASMÁTICA
308	SALES DE PLATA
309	SEROTONINA
310	SOMATOMEDINA C
311	17 OH HIDROXICORTICOESTEROIDES
312	OSMOLARIDAD (PLASMÁTICA Ó URINARIA)
313	ANTICOAGULANTE LUPICO
314	ANCA (ANTICUERPOS ANTI-CITOPLASMA DE NEUTRÓFILOS)
315	ANTICUERPO MEMBRANA BASAL DE GLOMERADO
316	ANTI-ENDOMICIALES IgG E IgM
317	ANTI-GLIADINA
318	ANTI JO-1
319	ANTI-SCL-70
320	ANTI-SSA-RO
321	ANTICUERPOS ANTI-PEPTIDO CITRULINADO
322	ANTICUERPOS MUSCULO LISO
323	BETA 2 GLICOPROTEINA (IgG E IgM)
324	INMUNOELECTROFORESIS DE PROTEINAS (ORINA)
325	INMUNOELECTROFORESIS DE PROTEINAS (SANGRE)
326	VIRUS INFLUENZA TIPO A