

## ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

### Laboratorio de Ensayo

**Registro N°: LE 08/07-01**

**LABORATORIO** : Laboratorio Central – Gerencia Químicos y Explosivos  
**ORGANIZACIÓN** : Compañía Anónima Venezolana de Industrias Militares (CAVIM)  
**DIRECCIÓN** : Carretera Nacional Morón – Coro, Kilómetro 1. Morón, Edo Carabobo  
**TELÉFONO(S)** : 0242- 372.03.14 **FAX:** 0242-372.07.80 **E-MAIL:** cavimger@cantv.net  
**PERSONA CONTACTO:** Nancy Sánchez / Coordinadora General de Gestión de la Calidad  
**Fecha de Otorgamiento de la Acreditación :** 15 de Agosto de 2007  
**Fecha de Vencimiento de la Acreditación :** 15 de Agosto de 2010

Nº	CAMPO DE ENSAYO	NOMBRE DEL ENSAYO	MÉTODO DE ENSAYO	PRODUCTO MATERIAL A ENSAYAR
01	Químico	Determinación de hierro en ácido nítrico	Norma Venezolana COVENIN 1663:1980 Productos Químicos. Determinación de hierro	Ácido Nítrico al 60%
02	Químico	Determinación de nitrosidad en ácido nítrico	Norma Venezolana COVENIN 1558:1980 Punto 7.2 Ácido nítrico para uso industrial	Ácido Nítrico
03	Químico	Determinación de sulfato en el ácido nítrico	Norma Venezolana COVENIN 1558:1980 Punto 7.3 Ácido nítrico para uso industrial	Ácido Nítrico
04	Químico	Determinación de concentración en ácido nítrico	Norma Venezolana COVENIN 1522:1986 (1ra. Revisión) Ácidos clorhídrico, nítrico, sulfúrico y óleum. Determinación de la concentración	Ácido Nítrico

## ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

### Laboratorio de Ensayo

**Registro N°: LE 08/07-01**

**LABORATORIO** : Laboratorio Central – Gerencia Químicos y Explosivos  
**ORGANIZACIÓN** : Compañía Anónima Venezolana de Industrias Militares (CAVIM)  
**DIRECCIÓN** : Carretera Nacional Morón – Coro, Kilómetro 1. Morón, Edo Carabobo  
**TELÉFONO(S)** : 0242- 372.03.14 **FAX:** 0242-372.07.80 **E-MAIL:** cavimger@cantv.net  
**PERSONA CONTACTO:** Nancy Sánchez / Coordinadora General de Gestión de la Calidad  
**Fecha de Otorgamiento de la Acreditación** : 15 de Agosto de 2007  
**Fecha de Vencimiento de la Acreditación** : 15 de Agosto de 2010

Nº	CAMPO DE ENSAYO	NOMBRE DEL ENSAYO	MÉTODO DE ENSAYO	PRODUCTO O MATERIAL A ENSAYAR
05	Químico	Determinación de cloruro en ácido nítrico	Norma Venezolana COVENIN 1421:1979  Determinación del contenido de cloruros en los ácidos sulfúrico y nítrico	Ácido Nítrico
06	Químico	Determinación de nitrógeno en nitrocelulosa. Método de Schulze Thiemann	Norma Venezolana COVENIN 413:1995 (1ra. Revisión)  Nitrocelulosa. Determinación del porcentaje de nitrógeno. Método de Schulze Thiemann	Nitrocelulosa
07	Físico-Químico	Determinación de la viscosidad en nitrocelulosa. Método de caída de bola	Norma Venezolana COVENIN 1954:1995 (1ra. revisión)  Nitrocelulosa. Determinación de la viscosidad. (Método de caída de bola)	Nitrocelulosa
08	Físico-Químico	Determinación de la estabilidad de la nitrocelulosa. Método de Bergmann Junk. Parte 1: Estabilidad estándar	Norma Venezolana COVENIN 1955-1:1995  Nitrocelulosa. Determinación de estabilidad. Método de Bergmann Junk. Parte 1: Estabilidad estándar	Nitrocelulosa

## **ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN**

### **Laboratorio de Ensayo**

**Registro N°: LE 08/07-01**

**LABORATORIO : Laboratorio Central – Gerencia Químicos y Explosivos**  
**ORGANIZACIÓN : Compañía Anónima Venezolana de Industrias Militares (CAVIM)**  
**DIRECCIÓN : Carretera Nacional Morón – Coro, Kilómetro 1. Morón, Edo Carabobo**  
**TELÉFONO(S) : 0242- 372.03.14 FAX: 0242-372.07.80 E-MAIL: cavimger@cantv.net**  
**PERSONA CONTACTO: Nancy Sánchez / Coordinadora General de Gestión de la Calidad**  
**Fecha de Otorgamiento de la Acreditación : 15 de Agosto de 2007**  
**Fecha de Vencimiento de la Acreditación : 15 de Agosto de 2010**

Nº	CAMPO DE ENSAYO	NOMBRE DEL ENSAYO	MÉTODO DE ENSAYO	PRODUCTO O MATERIAL A ENSAYAR
09	Físico-Químico	Determinación de la estabilidad de la nitrocelulosa. Método de Bergmann-Junk. Parte 2	Norma Venezolana COVENIN 1955-2:1995 Nitrocelulosa. Determinación de estabilidad. Método de Bergmann Junk. Parte 2: Estabilidad rápida (control de proceso) 1ra. Revisión	Nitrocelulosa
10	Físico-Químico	Determinación de humedad y grado en alcohol en nitrocelulosa	Norma Venezolana COVENIN 1956:1995 Determinación de humedad y grado alcohólico	Nitrocelulosa
11	Químico	Determinación de absorción fuel oil en Anfo	Norma Venezolana COVENIN 1846:1981 Explosivos. Determinación de la capacidad de absorción de combustible residual	ANFO (Ammonium Nitrate Fuel Oil)