

**UNIVERSIDAD DE CHILE**  
**FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS Y FARMACEUTICAS**  
**DEPARTAMENTO DE QUIMICA FARMACOLOGICA Y TOXICOLOGICA**  
Sergio Livingstone 1007 - Santiago - Chile - Fono: [9782887](tel:9782887)- E-mail: [dvasquez@ciq.uchile.cl](mailto:dvasquez@ciq.uchile.cl)

**CERTIFICADO DE ANALISIS**  
**EFFECTIVIDAD ANTIMICROBIANA**  
**MUESTRAS DE MELAMINAS**

**CERTIFICADO NUMERO: 2013-001C**  
**FECHA DE ANALISIS: 05-03-2013**

**CLIENTE:**

TEXTIL COPPER ANDINO SA  
PROVIDENCIA – SANTIAGO  
CHILE

---

**DETERMINACION ACTIVIDAD ANTIBACTERIANA**

BACTERIA: *Staphylococcus aureus* Meticilino Resistente (MRSA) ATCC43300

---

**MUESTRAS: MELAMINAS**

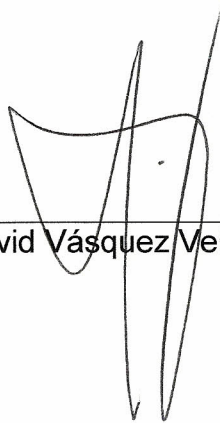
---

**METODO: ISO 22196**

---

**RESULTADOS:**

<b>MUESTRA</b>	<b>% REDUCCION</b>
CONTROL	-12.2%
MASISA BLANCA	18.0%
DURATEX BLANCA	70.3%
VESTO	95.9%



---

Dr. David Vásquez Melásquez