

REPORTE DE RESULTADOS

EVIDENCIA DEL POTENCIAL DE IRRITACIÓN DÉRMICA

OECD TG 439

IN VITRO SKIN IRRITATION:

RECONSTRUCTED HUMAN EPIDERMIS TEST METHODS

DATOS ANÁLISIS

Estudio Realizado: **ÍNDICE DE IRRITACIÓN PRIMARIA DÉRMICA TG 439 OECD**

Lote Celular: **3110399-C01P02**

Clasificación:

MUESTRA	<i>in vitro</i> ¹	UN GHS ²
TRATAMIENTO SHOCK	NI	Sin Categoría
PCM211125TSh		

¹NI: No Irritante I: Irritante

²Sin Categoría: Se considera No Irritante

Categoría 2: Se Considera Irritante

CONCLUSIÓN

Después de llevar a cabo el Ensayo de Viabilidad Celular MTT para determinar el **ÍNDICE DE IRRITACIÓN PRIMARIA DÉRMICA TG 439 OECD**, se hace constar un Perfil **NO IRRITANTE** (*in vitro*) o **SIN CATEGORÍA** (UN GHS) para la Formulación: **TRATAMIENTO SHOCK** con número de Lote **PCM211125TSh** de la Empresa **QUASARLAB SA DE CV**



Dr. CBS. Luis Raúl Gutiérrez Lucas
Director CCAT
CP. 13114910