

## INVIMA informa a los usuarios en general que el Grupo de Vigilancia Epidemiológica ha emitido una comunicación relacionada con un Retiro de producto del mercado asociado a:

<b>NOMBRE DEL REACTIVO DE DIAGNOSTICO <i>IN VITRO</i></b>	BRILLIANCE CRE MEDIUM (MARCA THERMO SCIENTIFIC,OXOID,REMEL)
<b>NO. IDENTIFICACIÓN</b>	RDR1712-124
<b>CATEGORÍA</b>	I
<b>ÁREA</b>	MEDIOS DE CULTIVO
<b>REFERENCIAS DEL REACTIVO</b>	REF. PO1186A <b>Lote:</b> 2008685
<b>REGISTRO SANITARIO</b>	INVIMA 2014RD-0003120
<b>INDICACIONES Y USOS ESTABLECIDOS</b>	DETERMINACIÓN DE LOS DIFERENTES ANALITOS RELACIONADOS CON MUESTRAS PROCEDENTES DEL ORGANISMO HUMANO
<b>NOMBRE DEL FABRICANTE</b>	OXOID LIMITED (PARTE DE THERMO FISCHER SCIENTIFIC INC  <b>Importador:</b> QUIMICOS Y REACTIVOS S.A.S- QUIMIREL SIGLA QUIMIREL S.A.S
<b>DESCRIPCIÓN DEL PROBLEMA</b>	La Agencia Sanitaria notifica que THERMO FISHER SCIENTIFIC, ha comunicado que un estudio técnico se ha confirmado que el lote del producto descrito en la tabla, no cumple con las especificaciones esperadas, es decir, para el caso de los estafilococos coagulasa positivos que crecen colonias azules en este medio, con el lote en mención, los estafilococos coagulasa positivos crecen dando colonias blancas.
<b>FUENTE</b>	<a href="http://ansm.sante.fr/S-informer/Informations-de-securite-Retraits-de-lots-et-de-produits/Reactif-Oxoid-Brilliance-Staph-24-Agar-Thermo-Fisher-Rappel">http://ansm.sante.fr/S-informer/Informations-de-securite-Retraits-de-lots-et-de-produits/Reactif-Oxoid-Brilliance-Staph-24-Agar-Thermo-Fisher-Rappel</a>

**FECHA DE REPORTE**      18-12-2017

**RECOMENDACIÓN:**

En caso de identificar la existencia del producto mencionado anteriormente comuníquese con su proveedor quien determinara las acciones que se llevaran a cabo.

Es importante mantener un estado de alerta, realizando un seguimiento permanente a los productos que se fabrican y/o comercializan en el país, divulgando la información de seguridad respectiva entre los profesionales de la salud que realizan uso de estos recursos tecnológicos.

Para mayor información comuníquese al teléfono 2948700 extensión 3607 en Bogotá D.C., ó al correo electrónico [reactivovigilancia@invima.gov.co](mailto:reactivovigilancia@invima.gov.co)