

LAUDO DE ANÁLISE - nº 13792/2009

1. OBJETIVOS

Em amostra de produto, sob forma de líquida, determinar o percentual de biodegradabilidade.

2. MATERIAL ANALISADO

Material encaminhado pelo Sra. Caroline Freitas da Empresa BIOLUB QUÍMICA LTDA., rotulado como: "SUTAX BIO 40 - OF: 10120 - Data Fab. 03/11/2009 - Val. 24 meses."

Material recebido dia 06.11.2009.

3. PROCEDIMENTOS LABORATORIAIS

A amostra foi colocada em presença de microorganismos em meio rico nutricionalmente, e mantida a temperatura constante de 20 °C.

A biodegradabilidade foi avaliada pelo consumo de oxigênio bacteriano (quanto mais elevado, maior a biodegradação) durante dezesseis (16) dias, quando não houve mais consumo de oxigênio.

Método: OECD nº. 301.

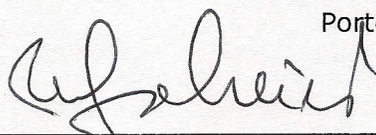
4. RESULTADO

Expresso em percentagem.

BIODEGRADABILIDADE (%)

"SUTAX BIO 40" 80,6 %

Porto Alegre, 23 de novembro de 2009.



MARCO ANTONIO DEXHEIMER
Diretor Técnico

Os resultados acima se referem somente a amostra ensaiada.

Este laudo só pode ser reproduzido na sua íntegra. A reprodução parcial somente com autorização do emitente.