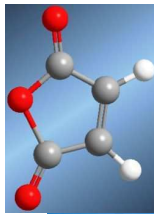




Planta de producción sintética de Anhídrido Maleico

PRESUPUESTO



Autor: José Antonio Vellido Pérez
Facultad: Ciencias (Universidad de Granada)
Titulación: Ingeniería química
Fecha: Septiembre de 2014

UNIVERSIDAD DE GRANADA
FACULTAD DE CIENCIAS
TÍTULO DE INGENIERO QUÍMICO
PROYECTO FIN DE CARRERA

**PLANTA DE PRODUCCIÓN SINTÉTICA DE
ANHÍDRIDO MALEICO**

PRESUPUESTO

AUTOR: José Antonio Vellido Pérez

El alumno y proyectista D. José Antonio Vellido Pérez, bajo la autorización de los profesores D. Miguel García Román y D. Emilio Medina Romero, ha redactado el siguiente proyecto, “PLANTA DE PRODUCCIÓN SINTÉTICA DE ANHÍDRIDO MALEICO”, con motivo de la elaboración del Proyecto Fin de Carrera de la titulación de Ingeniería Química en la Facultad de Ciencias de la Universidad de Granada.

Septiembre de 2014

ÍNDICE

ÍNDICE

- 1. LISTADO DE MATERIALES VALORADO**
- 2. CUADRO DE DESCOMPUESTOS**
- 3. PRESUPUESTO Y MEDICIONES**
- 4. RESUMEN DEL PRESUPUESTO**