





15 millones de unidades ratón por gramo. La destilación puede hacerse no sólo del modo corriente en el vacío, sino que puede destilarse también con o sin vacío en corriente de gas inerte o con vapor de agua recalentado.

Ejemplo:

20 Se calienta por ejemplo un aceite de hormonas, que contenga entre 1 y 2 millones de unidades ratón por gramo, en alto vacío de 0,01 m/m. durante un tiempo mayor a la temperatura de unos 120°. Al enfriarse se separa un aceite que por sí mismo adopta una consistencia cristalina, cuyos cristales pueden fácilmente ser separados en forma pura.

N O T A.-  
=====

25 Descrito suficientemente el presente invento lo que se declara como de novedad e invención propia, son las siguientes reivindicaciones:

30 1.- Procedimiento para obtener sustancias de forma cristalina y de la actividad de hormonas sexuales, caracterizado por someter a la destilación aceites hormonales muy activos o sea con actividad mínima de unas 750,000 unidades ratón por gramo.

2.- Procedimiento para obtener sustancias de forma cristalina y de la actividad de hormonas sexuales. - Según se describe y reivindica en la presente memoria descriptiva.

35 Consta esta memoria de dos páginas foliadas y escritas por una sola de sus caras.

Madrid, á 26 de Agosto de 1930.

Leocadio López y López.-

P.P.=