

a 2008 0227

Invenția se referă la procedee de purificare a zemei de difuziune de sfeclă de zahăr, precum și la instalații de purificare a zemei de difuziune.

Procedeul, conform invenției, include etapele: calcifierea preliminară a zemei de difuziune; calcifierea principală la o temperatură mai joasă de 75°C; limpezirea zemei de difuziune într-un dispozitiv de separare la o temperatură de 75°C sau mai mare cu separarea fracției de nezaharuri de zeama de difuziune calcifiată; calcifierea principală la o temperatură de 75°C sau mai mare.

Revendicări:24

Figuri: 4