

پرسشنامه‌ی جداکننده‌ی مغناطیسی

نام شرکت:

آدرس:

تلفن/فکس:

ایمیل:

فرد مرتبط:

عنوان:

1. مشخصات خوراک:

آنالیز و مشخصات دوغاب:

دانسیتته‌ی دوغاب (Kg/l): _____

محتوای جامد در دوغاب: _____ (g/l) یا _____ (%)

نوسان مولکولی خود به خود در خوراک: کمتر از 10% بیشتر از 10%

نوع جامد: _____

اندازه‌ی ذرات جامد:

اندازه (میکرون)	نام ذره

دمای خوراک ورودی به جداکننده‌ی مغناطیسی (°C): _____

2. شرایط عملیاتی:

جامد مورد نظر برای جداسازی: _____
ظرفیت _____ (m³/h - Kg/h) یا _____ (m³/day - Kg/day)
ساعات کار _____ (h/day) یا _____ (days/week) یا _____ (m³/day - Kg/day)
نیاز به شستشوی خروجی از جداکننده: بله خیر
ماده‌ی مورد شستشو: _____ مقدار هدف: _____ (%) حداکثر: _____ (%)
سیال شستشو دهنده: _____
دمای سیال شستشو دهنده: _____ (°C)

3. اطلاعات دستگاه:

میدان مغناطیسی دستگاه (تسلا): _____

4. سایر اطلاعات:

(برای مثال اطلاعات اجرایی کنونی، نتایج آزمایشی و ...)
