



# کیمیاگران تغذیه

Kimiyagaran-e-Taghziyeh

مجتمع تولید خوراک دام، طیور و آبزیان

## مشخصات فیزیکی و آنالیز خوراکهای ماهی دریایی

آنالیز	نوع خوراک														
	BFB2	BFB1	GFB4	GFB3	GFB2	GFB1	FFB2	FFB1	SFB5	SFB4	SFB3	SFB2	SFB1	SFB0	
حداقل پروتئین	۴۲	۴۲	۴۰	۴۰	۴۲	۴۴	۴۶	۴۸	۵۰	۵۰	۵۲	۵۲	۵۳	۵۳	
حداقل چربی	۱۶	۱۶	۱۷	۱۷	۱۶	۱۴	۱۳	۱۲	۱۱	۱۱	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	
حداقل فیبر	۴	۴	۴	۴	۴	۴	۳	۳	۲	۲	۲	۲	۲	۲	
حداکثر رطوبت	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	۱۰	
سایز خوراک (mm)	۱۱±۰/۵	۱۰±۰/۵	۸±۰/۵	۶±۰/۳	۵±۰/۳	۴±۰/۳	۳±۰/۳	۲/۵±۰/۲	۲±۰/۲	۱/۵±۰/۲	۱±۰/۲	۰/۷-۱	۰/۴-۰/۷	۰/۱-۰/۴	
وزن ماهی (g)	دوره تکثیر	دوره نگهداری	۵۰۰ به بالا	۲۵۰ به بالا	۱۲۰-۲۵۰	۴۰-۱۲۰	۲۰-۴۰	۱۰-۲۰	۵-۱۰	۳-۵	۱-۳	۰/۵-۱	۰/۵ تا	لارو	

تذکر ۱: جداول ذکر شده صرفاً جهت راهنمایی ارائه شده و متناسب با شرایط مزرعه و ماهیان متفاوت می باشد.

تذکر ۲: تعداد دفعات غذایی ارتباط تنگاتنگی با درصد اکسیژن و دمای آب مزرعه دارد.

