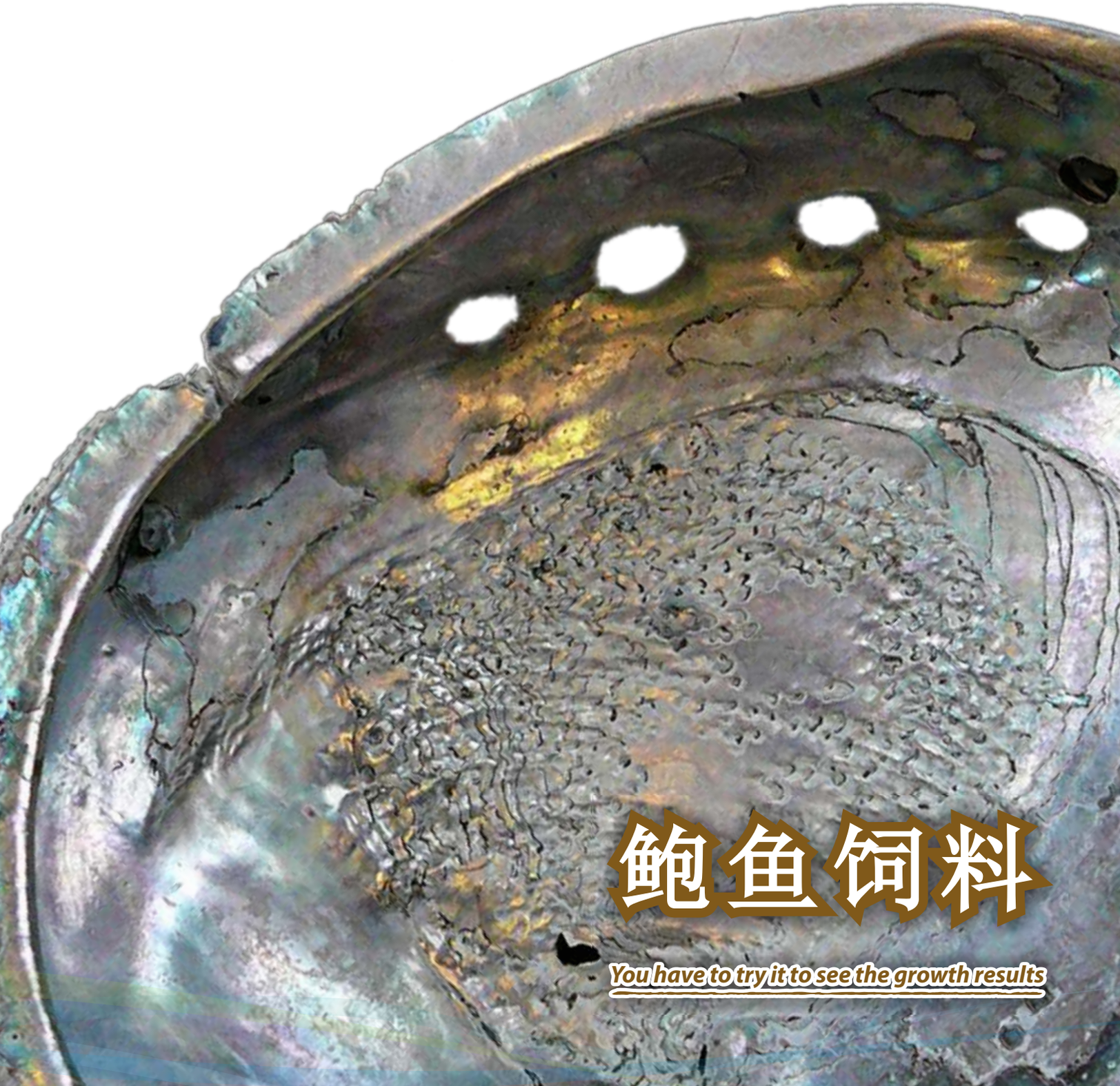




the power of the ocean, directly to your abalone farm



鲍鱼饲料

You have to try it to see the growth results

鲍鱼饲料新概念

ABKELP是一种与众不同的鲍鱼饲料，营养均衡，有独特的水稳性。ABKELP使用海带作为原料。从小的弹丸状、薄片状、条状，根据鲍鱼的各个成长阶段，设计使用不同的形状，不仅适合陆地工厂化养殖，而且适合海区浮筏养殖。

1 独特性

专为草食动物设计的植物蛋白饲料
2 鲍鱼嗜好性

比起任何一种饲料，鲍鱼总是最喜欢吃ABKELP，有利于鲍鱼增重。

3 水稳性

ABKELP能在海水中维持4-7天，所以，能够减少浪费，增长效益。

4 有效转化率

食用饲料量/鲍鱼增重率 = 1.9: 1

胶剂 & 片剂

饲料的形状和尺寸是根据鲍鱼的大小和成长阶段所设计，

类型	尺寸 mm
软粒状：圆周形，形状呈不规则的球形	直径 0.5 - 1
弹丸状胶粒：大小用长度来表述，平均长度为 2-4 mm，但我们可以根据客户需求来订做。	基本长度单位如下： 1-2 2-4 4-6 直径均为 1 或 1.5
小薄片状：可根据客户需要制作成圆形或者方形。直径为 5-7 mm，厚度为 2 mm	直径为 5-7 厚度为 2
大薄片状：只有圆形。直径为 10-12mm，厚度为 2 mm	直径为 10-12mm， 厚度为 2 mm

棒条状 ABKELP 的类型	尺寸 (mm)
棒状，S (方形)	长度 20 宽度 20 厚度 5
棒状，M	长度 50 宽度 70 厚度 5
棒状，L	长度 100 宽度 70 厚度 5
棒状，XL (订做)	长度 330 宽度 70 厚度 5
比一般规格价格高 20%	

	ABKELP 弹丸状胶粒	ABKELP 棒条状
营养价值	% Content:	% Content:
水分	8-12%	8-12%
蛋白质 源于植物性蛋白	26-30%	21-25%
脂肪	1-3%	1.0.5-2%
碳水化合物	30-40%	30-40%
矿物质	15-20%	18-22%
钙	1-1.5%	1.5-2%
磷	0.5-1%	1-1.5%
纤维	3-5%	3-5%



使用方法— 适用方法及喂食量

陆地工厂化养殖

- ✓ 按照标准服用
- ✓ 水温 15 摄氏度以下 两天一次
- ✓ 水温 16 摄氏度以上 一天一次
- ✓ 把剩余的食物清洗干净。尤其是水温在 24 摄氏度以上时。
- ✓ 也可以采用另一种方法，即按照鲍鱼总重的 1% 喂食

胶粒 & 片剂

海区浮筏养殖

片剂 & 棒条

- ✓ 按照鲍鱼总重的 1% 喂食
- ✓ 每次喂食 5 天所需量。例如 鲍鱼总量为 100kg,
- ✓ 每天需要 1%，即 1 kg，5 天需要 5 kg，所以一次喂食 5 kg

小贴士

- ✓ 不要将ABKELP和新鲜海藻同时使用
- ✓ 本品尤其是为养殖鲍鱼所设计的，尤其适合笼养和箱养
- ✓ 直接将本品投入鲍鱼笼或箱
- ✓ 把剩余的食物清洗干净。尤其是水温在24摄氏度以上时。
- ✓ 要注意根据环境变化做好剩余食物废物的处理

标准喂养数量如下表

- ✓ 喂食量会根据鲍鱼的喂养条件和环境变化而变化，所以要注意控制喂食量，以便把剩余物控制在最小范围。
- ✓ 如果每两天喂食一次的话，则喂食两倍的量。



(g/1000pcs/1day)

	1000片的重量	1片的重量	水温6℃	水温8℃	水温10℃	水温12℃	水温14℃
Size	Weight for 1000pcs	Weight for 1pc	Tem.6℃	8℃	10℃	12℃	14℃
4mm	12 g	0.012 g	0.1	0.2	0.4	0.4	0.6
6mm	20 g	0.02 g	0.15	0.5	0.7	1.1	1.3
8mm	60 g	0.06 g	0.2	0.8	1.3	2.0	2.2
10mm	110 g	0.11 g	0.4	1.3	2.1	3.0	3.8
15mm	300 g	0.3 g	0.9	2.8	4.7	6.6	8.5
20mm	1,100 g	1.1 g	1.7	5.1	8.4	11.8	15
25mm	2,000 g	2.0 g	2.6	7.9	13.2	18	24
30mm	3,800 g	3.8 g	3.8	11.3	19	26	34
35mm	6,000 g	6.0 g	5.1	15	26	36	46
40mm	9,500 g	9.5 g	6.7	20	34	47	60
45mm	16,000 g	16 g	8.5	26	43	60	77
50mm	20,000 g	20 g	10.5	32	53	74	95
55mm	27,000 g	27 g	12	37	61	94	102
60mm	35,000 g	35 g	14	44	72	111	121
65mm	42,000 g	42 g	16	52	85	131	142
70mm	53,000 g	53 g	18	60	99	152	166
75mm	65,000 g	65 g	21	69	114	174	189

Size	Weight for 1000pcs	Weight for 1pc	Tem 16℃	18℃	20℃	22℃	23℃ above
4mm	12 g	0.012 g	0.8	0.9	1.0	1.1	1.2
6mm	20 g	0.02 g	1.7	1.9	2.3	2.4	2.5
8mm	60 g	0.06 g	2.8	3.5	4.1	4.4	4.6
10mm	110 g	0.11 g	4.6	5.5	6.3	7.1	7.6
15mm	300 g	0.3 g	10.4	12.3	14	16	17
20mm	1,100 g	1.1 g	18	22	25	29	30
25mm	2,000 g	2.0 g	29	34	39	45	47
30mm	3,800 g	3.8 g	42	49	57	64	68
35mm	6,000 g	6.0 g	57	67	77	87	93
40mm	9,500 g	9.5 g	74	87	101	115	121
45mm	16,000 g	16 g	94	116	128	145	153
50mm	20,000 g	20 g	116	137	158	178	189
55mm	27,000 g	27 g	127	166	190	210	222
60mm	35,000 g	35 g	145	189	217	231	241
65mm	42,000 g	42 g	178	222	260	275	288
70mm	53,000 g	53 g	206	256	297	310	336
75mm	65,000 g	65 g	236	294	340	352	384

南北美工厂和贩卖代理
 Algas Marinas,S.A.
 地址 加利福尼亚 Calle E 958号 Fracc.
 Ensenada,Baja加利福尼亚.墨西哥22890
 电话 +52 646 688 1235
 邮件地址 info@kelproducts.com
 网址 www.kelproducts.com

澳洲, 新西兰, 以及太平洋诸岛贩卖代理商
 Oceanic Resources
 23 Kneebone street
 Goodwood 5031
 South Australia
 联系人 Mr. Ross Gordon
 邮件地址 Oceanicculture@gmail.com

日本及中国贩卖代理商
 米次株式会社
 地址 日本国三重县伊势市辻久留 3-7-2 4
 邮编516-0067
 联系人 西村光正
 邮件地址 mitsu@mitsucorp.co.jp

韩国贩卖代理商
 地址 韩国丽水市博览会路1号国际馆A栋Ac-203
 电话82-61-652-4400
 传真82-61-652-3473
 手机82-10-2813-9025
 邮件地址 kshscool@hotmail.com