

批发 优质鲜活菲律宾帘蛤

产品名称	批发 优质鲜活菲律宾帘蛤
公司名称	乳山市宏伟水产育苗养殖场
价格	.00/个
规格参数	品种:菲律宾帘蛤 原产地:山东 规格:50 (粒/kg)
公司地址	山东省威海市乳山市乳山口寨前村南
联系电话	0631-6688900 13806310155

产品详情

品种	菲律宾帘蛤	原产地	山东
规格	50 (粒/kg)	成活率	99 (%)
杂质	1 (%)		

菲律宾帘蛤

百科名片

菲律宾帘蛤

菲律宾帘蛤广泛分布在我国南北海区。菲律宾帘蛤生长迅速，养殖周期短，适应性强（广温、广盐、广分布），离水存活时间长，是一种适合于人工高密度养殖的优良贝类，是我国四大养殖贝类之一。

目录

名称类别 外形特征 分布范围 习性环境

名称类别 【物种名称】 菲律宾帘蛤

【中文俗名】 [菲律宾蛤仔](#)。南方俗称[花蛤](#)(huage)，辽宁称[蚬子](#)(xianzi)，山东称[蛤蜊](#)(gala)。

【拉丁学名】 ruditapes philippinarum或tapes philippinarum或venerupis philippinarum 【命名者】 adams et reeve, 1850 【英文名称】 short necked clam

【科属分类】 [贝类动物](#)，[软体动物门](#)，[双壳纲](#)，帘蛤目、[帘蛤科](#)外形特征

菲律宾帘蛤

贝壳

韧带外在，位于后方。主齿加上前侧齿有3个。双闭壳肌。套线湾三角形或圆形或缺乏。贝壳小而薄，呈长卵圆形。壳顶稍突出，于背缘靠前方微向前弯曲。放射肋细密，位于前、后部的较粗大，与同心生长轮脉交织成布纹状。贝壳表面的颜色、花纹变化极大，有棕色、深褐色、密集褐色或赤褐色组成的斑点或花纹。贝壳内面淡灰色或肉红色，从壳顶到腹面有2~3条浅色的色带。分布范围台湾分布台湾西部，台北县八里乡十三行遗址，澎湖大仓岛，澎湖北部海域，澎湖内海海域，台北县贡寮乡龙洞，屏东县恒春半岛，台湾东北角，金门後湖，金宁，金城，金沙，金湖，烈屿，桃园，新竹，苗栗县通霄，苑里，台中县大甲以北。习性环境(一)栖息环境 菲律宾帘蛤大多栖息在风浪较小的内湾、且有适量淡水注入的中、低潮区，但盐度较高的沿海岛屿和数米深的潮下带，也偶有发现；栖息底质，以含砂量为70%~80%的砂泥滩数量最多。在含砂量很少的泥滩和含泥量极少的砂地或砾石地带，虽也有发现，但数量甚少。(二)生活方式 菲律宾帘蛤是以发达的斧足，挖掘砂泥营穴居生活的。涨潮时，升至滩面，伸出水管进行呼吸、摄食和排泄等活动；干潮后或遇到外界刺激时，则双壳紧闭，或依靠足的伸缩活动，退回穴底，在滩面上留下两个靠得很近的由出、入水管形成的孔。菲律宾帘蛤的穴居深度，随其个体大小、底质组成和季节的变化而有所不同。个体小的、底质较软的或水温较高的季节，穴居较浅；而个体大的、底质较硬的或在寒冷的冬季，则潜入较深。但总的说来，穴居深度一般多在3~15厘米左右。(三)对水质的要求 1.水温：菲律宾帘蛤属于广温性的贝类。在自然海区中，水温在0~36℃范围内，均能适应。当水温为5~35℃时，生长正常，而其中以18~30℃生长最快。蛤仔的适温上限为43℃，当水温升至44℃时，死亡率达50%；当水温升至45℃时，则全部死亡；而当水温下降到0℃时，鳃纤毛停止运动，摄食停止；当水温下降到零下2~3℃时，经3周，死亡率达10%。 2.盐度：菲律宾帘蛤对海水比重的变化，也有较强的适应能力。比重为1.004~1.027时，生活正常，而其中以比重为1.015~1.020时生长最好。在河口附近而又没有防洪堤的内湾养殖区，常伴随着山洪暴发而发生菲律宾帘蛤大量死亡的现象，这不仅是因为海水比重的急剧下降，而且更主要的是洪水带来了大量的泥砂，使海水长时间处于混浊状态，影响了菲律宾帘蛤的呼吸和摄食的缘故。 3.溶解氧：菲律宾帘蛤在溶解氧为1毫克/升的海水里，就能正常生活。因此，正常海水的溶解氧含量，都能满足菲律宾帘蛤的生活需要。但若海水被严重污染，溶解氧含量连续处于0.5毫克/升以下达10天左右，就会导致菲律宾帘蛤死亡。 4.耐干旱能力：生活于潮间带的蛤仔，耐干旱能力较强，耐干旱时间与菲律宾帘蛤个体的大小、气温高低以及是否通风等有关。