

## 苦瓜种质资源数据采集表

<b>1 基本信息</b>			
全国统一编号 (1)		种质库编号 (2)	
引种号 (3)		采集号 (4)	
种质名称 (5)		种质外文名 (6)	
科名 (7)		属名 (8)	
学名 (9)		原产国 (10)	
原产省 (11)		原产地 (12)	
海拔 (13)	m	经度 (14)	
纬度 (15)		来源地 (16)	
保存单位 (17)		保存单位编号 (18)	
系谱 (19)		选育单位 (20)	
育成年份 (21)		选育方法 (22)	
种质类型 (23)	1: 野生资源 2: 地方品种 3: 选育品种 4: 品系 5: 遗传材料 6: 其他		
图像 (24)		观测地点 (25)	
<b>2 形态特征和生物学特性</b>			
子叶色 (26)	1: 浅绿 2: 绿 3: 深绿		
子叶长 (27)			cm
子叶宽 (28)			cm
下胚轴长度 (29)			cm
主蔓色 (30)	1: 黄绿 2: 浅绿 3: 绿 4: 深绿		
主蔓粗 (31)			
节间长 (32)			cm
叶形 (33)	1: 掌状 2: 心脏形 3: 近圆形		
叶色 (34)	1: 黄绿 2: 浅绿 3: 绿 4: 深绿		
叶缘 (35)	1: 全缘 2: 波状 3: 锯齿		
叶裂刻 (36)	0: 无裂刻 1: 浅裂 2: 深裂		

裂片数 (37)				片
叶片长 (38)				cm
叶片宽 (39)				cm
叶柄长 (40)				cm
第一雌花节位 (41)	第			节
雌花节率 (42)				%
性型(43)	1: 纯雌株 2: 强雌株 3: 雌全株 4: 雌雄全株 5: 雌雄株 6: 完全株 7: 雄全株 8: 纯雄株			
花柄盾形苞叶 (44)	0: 无 1: 有	结瓜习性 (45)	1: 主蔓 2: 侧蔓 3: 主/侧蔓	
瓜形 (46)	1: 短棒 2: 长棒 3: 短纺锤 4: 长纺锤 5: 短圆锥 6: 长圆锥 7: 近球形			
商品瓜皮色 (47)	1: 白 2: 白绿 3: 黄绿 4: 浅绿 5: 绿 6: 深绿 7: 墨绿			
瓜瘤类型 (48)	0: 无 1: 粒 2: 条 3: 粒条相间 4: 刺			
棱瘤稀密 (49)	0: 无 1: 稀 2: 中 3: 密			
瓜瘤大小 (50)	0: 无 1: 小 2: 中 3: 大			
瓜面光泽 (51)	0: 无 1: 有	近瓜蒂端瓜面形状 (52)	1: 凹 2: 平 3: 凸	
瓜顶形状 (53)	1: 锐尖 2: 钝尖 3: 近圆			
商品瓜纵径 (54)				cm
商品瓜横径 (55)				cm
商品瓜肉厚 (56)				cm
心室数 (57)				个
商品瓜肉色 (58)	1: 白 2: 绿白 3: 浅绿 4: 绿			
单瓜重 (59)				g
早期产量 (60)				kg/hm <sup>2</sup>
单产 (61)				kg/hm <sup>2</sup>
单株瓜数 (62)				条
熟性 (63)	1: 极早 2: 早 3: 中 4: 晚 5: 极晚			
种瓜皮色 (64)	1: 橙黄 2: 橙红			
种瓜重量 (65)		g	单瓜种子数 (66)	粒
种皮色 (67)	1: 棕 2: 深棕 3: 黑		种子千粒重 (68)	g

形态一致性 (69)	1: 一致 2: 连续变异 3: 不连续变异		
播种期 (70)		定植期 (71)	
雄花始花期 (72)		雌花始花期 (73)	
始收期 (74)		末收期 (75)	
种瓜收获期 (76)			
<b>3 品质特性</b>			
肉质 (77)	1: 致密 2: 松软		
苦味 (78)	0: 无苦味 1: 微苦 2: 苦 3: 极苦		
品质 (79)	3: 上 5: 中 7: 下		
水分含量 (80)	%	维生素 C 含量 (81)	$10^{-2}\text{mg/g}$
可溶性糖含量 (82)	g/kg	耐贮藏性 (83)	3: 强 5: 中 7: 弱
<b>4 抗逆性</b>			
芽期耐冷性 (84)	3: 强 5: 中 7: 弱	耐冷性 (85)	3: 强 5: 中 7: 弱
耐热性 (86)	3: 强 5: 中 7: 弱		
<b>5 抗病虫性</b>			
黄瓜花叶病毒病抗性 (87)	0: 免疫 1: 高抗 3: 抗病 5: 中抗 7: 感病 9: 高感		
白粉病抗性 (88)	1: 高抗 3: 抗病 5: 中抗 7: 感病 9: 高感		
枯萎病抗性 (89)	0: 免疫 1: 高抗 3: 抗病 5: 中抗 7: 感病 9: 高感		
<b>6 其他特征特性</b>			
用途 (90)	1: 鲜食 2: 加工 3: 药用 4: 观赏		
细胞学特征 (91)			
生化标记 (92)			
指纹图谱与分子标记 (93)			
备注 (94)			

填表人:                      审核:                      日期: