

菠菜种质资源数据采集表

1 基本信息			
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)	
海拔高度 (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)		育种方法 (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		
图象 (24)		观测地点 (25)	
2 形态特征和生物学特性			
株高 (26)	cm	株幅 (27)	cm
株型 (28)	1: 直立 2: 半直立 3: 开展	叶片挺直度 (29)	1: 下垂 2: 半下垂 3: 挺直
叶形 (30)	1: 近圆形 2: 卵形 3: 椭圆形 4: 戟形 5: 披针形	叶尖 (31)	1: 锐尖 2: 钝尖 3: 圆
叶基 (32)	1: 凹 2: 平 3: 凸	叶面褶皱 (33)	1: 平滑 2: 微皱 3: 皱 4: 多皱
叶面光泽 (34)	0: 无 1: 有	叶色 (35)	1: 黄绿 2: 浅绿 3: 绿 4: 深绿
叶裂刻 (36)	0: 无 1: 浅 2: 深	裂片对数 (37)	对
叶片长 (38)	cm	叶宽 (39)	cm
叶厚 (40)	mm	叶柄色 (41)	1: 白绿 2: 浅绿 3: 绿 4: 紫红
叶柄长 (42)	cm	叶柄粗 (43)	mm
单株叶数 (44)	片	单株重 (45)	g

地上部重 (46)	g	根色 (47)	1: 白绿 2: 粉红 3: 红 4: 紫红
抽薹早晚 (48)	1: 极早 2: 早 3: 中 4: 晚 5: 极晚		
雌株率 (49)	%	雌雄同株率 (50)	%
雄株率 (51)	%	种株株高 (52)	cm
单株种子重 (53)	g	种子类型 (54)	1: 有刺 2: 无刺
种子千粒重 (55)	g	熟性 (56)	1: 极早 2: 早 3: 中 4: 晚 5: 极晚
单产 (57)	kg/hm ²	形态一致性 (58)	1: 一致 2: 连续变异 3: 不连续变异
播种期 (59)		出苗期 (60)	
抽薹期 (61)		雌花始花期 (62)	
雌花末花期 (63)		收获期 (64)	
种子收获期 (65)			
3 品质特性			
涩味 (66)	3: 淡 5: 中 7: 浓	粗纤维含量 (67)	%
维生素 C 含量 (68)	10-2mg/g	粗蛋白含量 (69)	10 ⁻² g/g
类胡萝卜素含量 (70)	10-2mg/g	叶酸含量 (71)	ug/mg
草酸含量 (72)	ug/mg	锌含量 (73)	mg/kg
铁含量 (74)	mg/kg	钾含量 (75)	mg/kg
耐贮藏性 (76)	3: 强 5: 中 7: 弱		
4 抗病性			
霜霉病抗性 (77)	1: 高抗 3: 抗 5: 中抗 7: 感 9: 高感		
5 其他特征特性			
核型 (78)		指纹图谱与分子标记 (79)	
备注 (80)			

填表人:

审核:

日期: