

OTSKHANURI SAPERE

release 02/05/2012, ultimo aggiorn. 02/05/2012 url <http://ge.grapedb.org/accessions/show/7>

Informazioni gestite da

Institute of Horticulture Viticulture and Oenology

Informazioni generali

nome OTSKHANURI SAPERE
nazione di selezione Georgia
provincia di selezione non disponibile
istituzione custode Institute of Horticulture Viticulture and Oenology
collezione SKRA
codice GEO003-12A
regione di selezione non disponibile
località di selezione non disponibile

Varietà & clone

tipo di origine spontanea
specie Vitis vinifera
varietà OTSKHANURI SAPERE
clone non disponibile
trueness to type informazione non inserita
genere Vitis
sub specie non disponibile
codice della varietà non disponibile

Trueness to type

True-name

confermato **non disponibile**

Trueness to type accertato con rilievi morfologici (ampelografici)

accertamento con rilievi morfologici (ampelografici) **non accertato**

Trueness to type accertato con microsatelliti

accertamento con microsatelliti **non accertato**

Profilo microsatellite standardizzato

| loci: | loci predefiniti (1) | |
|-------------|------------------------|----|
| locus SSR: | VVS2 | |
| allele: | A1 | A2 |
| dimensione: | 1 | 1 |

Immagini





foglia



grappolo

Ampelografia

| OIV | descrizione | valore | | immagini |
|-------|--|--------|--|---|
| 003 | Giovane germoglio: intensità della pigmentazione antocianica dei peli striscianti dell'apice | 1 | nulla o molto bassa |  |
| 004 | Giovane germoglio: densità dei peli striscianti dell'apice | 3 | bassa | |
| 008 | Germoglio: colore del lato ventrale degli internodi | 1 | verde | |
| 051 | Foglia giovane: colore della pagina superiore del lembo (4 a foglia) | 1 | verde | |
| 053 | Foglia giovane: densità peli striscianti tra le nervature principali della pagina inferiore (4a foglia) | 3 | bassa | |
| 067 | Foglia adulta: forma del lembo | 1 | cordiforme | |
| 068 | Foglia adulta: numero dei lobi | 2 | tre | |
| 070 | Foglia adulta: distribuzione pigmentazione antocianica nervature principali pagina superiore | 2 | solo al punto peziolare | |
| 072 | Foglia adulta: depressioni del lembo | 3 | deboli | |
| 074 | Foglia adulta: profilo del lembo in sezione trasversale | 2 | a V | |
| 075 | Foglia adulta: bollosità della pagina superiore del lembo | 1 | nulla o molto bassa | |
| 076 | Foglia adulta: forma dei denti | 2 | entrambi i lati rettilinei | |
| 079 | Foglia adulta: grado di apertura / sovrapposizione dei bordi del seno peziolare | 1 | molto aperto | |
| 080 | Foglia adulta: forma della base del seno peziolare | 1 | a U | |
| 081-1 | Foglia adulta: denti del seno peziolare | 9 | presenti | |
| 081-2 | Foglia adulta: base del seno peziolare delimitata dalla nervatura | 1 | non delimitata | |
| 083-2 | Foglia adulta: denti nei seni laterali superiori | 1 | assenti | |
| 084 | Foglia adulta: densità dei peli striscianti tra le nervature principali sulla pagina inferiore del lembo | 3 | bassa |  |
| 087 | Foglia adulta: densità dei peli eretti sulle nervature principali della pagina inferiore del lembo | 3 | bassa | |
| 094 | Foglia adulta: profondità dei seni laterali superiori | 5 | medio | |
| 151 | Fiore: organi sessuali | 2 | stami completamente sviluppati e gineceo ridotto | |
| 202 | Grappolo: lunghezza (escluso il peduncolo) | 5 | medio | |
| 204 | Grappolo: compattezza | 3 | spargolo | |
| 208 | Grappolo: forma | 1 | cilindrico | |
| 209 | Grappolo: numero di ali del grappolo principale | 3 | 3 – 4 ali | |
| 220 | Acino: lunghezza | 3 | corto | |
| 221 | Acino: larghezza | 1 | molto stretto | |
| 223 | Acino: forma | 3 | ellissoidale largo | |
| 225 | Acino: colore della buccia | 2 | rosa | |
| 231 | Acino: intensità della pigmentazione antocianica della polpa | 3 | debole | |
| 235 | Acino: consistenza della polpa | 2 | leggermente soda | |
| 236 | Acino: particolarità dell'aroma | 2 | aroma moscato | |
| 241 | Acino: sviluppo dei vinaccioli | 1 | nessuno | |

Note ampelografiche

hello

Ampelometria

OIV

nessun descrittore presente per OTSKHANURI SAPERE

Superampelo

nessun descrittore SuperAmpelo presente per OTSKHANURI SAPERE