

Ciamusol



Schneider A., Ruffa P., Raimondi S., 2019. Ciamusol ITA360-624 (Ciamusol). In: Italian Vitis Database, www.vitisdb.it, ISSN 2282-006X release 02/03/2020, ultimo aggiorn. 02/03/2020 url http://vitisdb.it/accessions/show/16925

Informazioni gestite da

Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR

Ringraziamenti

Regione Piemonte

Informazioni generali

nome Ciamusol nazione di selezione Italia provincia di selezione Torino codice ITA360-624
regione di selezione Piemonte
località di selezione Chianocco

istituzione custode Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR

collezione Grinzane Cavour

Varietà & clone

tipo di origine spontanea specie non disponibile varietà Ciamusol clone non disponibile sub specie non disponibile
codice della varietà non disponibile

clone non disponibile trueness to type informazione non inserita

Trueness to type

True-name

confermato

Trueness to type accertato con rilievi morfologici (ampelografici)

accertamento con rilievi morfologici (ampelografici) non accertato

Trueness to type accertato con microsatelliti

si

accertamento con microsatelliti non accertato

Profilo microsatellite standardizzato

loci:	loci predefiniti (9)																	
locus SSR:	VV	7S2	VVI	MD5	VVI	MD7	VVM	1D27	VrZ	AG62	VrZ	AG79	VVN	1D25	VVN	ID28	VVN	1D32
allele:	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2
dimensione:	151	155	225	227	247	257	185	189	188	194	239	251	250	258	237	247	241	263

Immagini







germoglio

foglia

grappolo

© VitisDb 2010-2016 - ISSN 2282-006x

Ampelografia

OIV	descrizione		valore	immagini
004	Giovane germoglio: densità dei peli striscianti dell'apice	3	bassa	Ciamusol ITA360
007	Germoglio: colore del lato dorsale degli internodi	1	verde	
008	Germoglio: colore del lato ventrale degli internodi	1	verde	
016	Germoglio: numero di viticci consecutivi	1	2 o meno	(SCNR-IBSP Italian Vitis Database
051	Foglia giovane: colore della pagina superiore del lembo (4 a foglia)	1/2	verde / giallo	
053	Foglia giovane: densità peli striscianti tra le nervature	5	media	
067	principali della pagina inferiore (4a foglia) Foglia adulta: forma del lembo	4	orbicolare	-
068	Foglia adulta: numero dei lobi	4/5	sette / oltre di sette	Ciamusol - J. A360
070	Foglia adulta: distribuzione pigmentazione antocianica nervature principali pagina superiore	1/2	assente / solo al punto peziolare	3 4 1
075	Foglia adulta: bollositá della pagina superiore del lembo	6	medio-elevata	
076	Foglia adulta: forma dei denti	3	entrambi i lati convessi	
079	Foglia adulta: grado di apertura / sovrapposizione dei bordi del seno peziolare	3	aperto	5
080	Foglia adulta: forma della base del seno peziolare	1/2	a U / a parentesi graffa ({)	CNR-IPSP
081-1	Foglia adulta: denti del seno peziolare	1	assenti	Contract Con
081-2	Foglia adulta: base del seno peziolare delimitata dalla nervatura	2	su di un lato	Italian Vitis Database
083-2	Foglia adulta: denti nei seni laterali superori	1	assenti	Italian Vitis Vatabase
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 / 4	bassa / medio-bassa	
151	Fiore: organi sessuali	3	stami completamente sviluppati e gineceo completamente sviluppato	
202	Grappolo: lunghezza (escluso il peduncolo)	3	corto	Campsol- ITA36
204	Grappolo: compattezza	3	spargolo	S CHIM THOU
208	Grappolo: forma	2	conico	chraftsp tarian Vitis Databasi
220	Acino: lunghezza	3/5	corto / medio	_
221	Acino: larghezza	3	stretto	
223	Acino: forma	3	ellissoidale largo	
225	Acino: colore della buccia	5 / 6	rosso scuro violetto / blu nero	
231	Acino: intensità della pigmentazione antocianica della polpa	1	nulla o molto debole	
236	Acino: particolarità dell'aroma	1	nessuna	
241	Acino: sviluppo dei vinaccioli	3	completo	

Ampelometria

nessun descrittore presente per Ciamusol

Superampelo

nessun descrittore SuperAmpelo presente per Ciamusol