

Allgemeine Angaben ..... 0 (1)

### **Merkmalstabelle**

Wuchsform (25102) .....	1 (1)
Wuchsstärke (25103) .....	1 (1)
Stammdurchmesser (25106) .....	1 (1)
Kronenvolumen (25107) .....	1 (1)
Mittlerer Zuwachs der Triebe an der Peripherie (25108) .....	1 (1)
Dicke des Blütentriebs (25117).....	1 (1)
Länge der Internodien (25118) .....	1 (1)
Wägung des Schnittholzes (25120) .....	1 (1)
Verzweigungsdichte (25122) .....	1 (1)
Neigung zur Verkahlung (25125) .....	1 (1)
Regenerationsfähigkeit (25130) .....	1 (1)
Winterfrostanfälligkeit (25135) .....	1 (1)
Einheitlichkeit des Bestandes (25137) .....	1 (1)
Neigung zur Ausläuferbildung (25140) .....	1 (2)
Datum des Austriebs (25142) .....	1 (2)
Dichte der Belaubung (25145) .....	1 (2)
Blattzustand (25146) .....	1 (2)
Neigung zu Gummifluß (25148) .....	1 (2)
Pflanzengesundheit (25151) .....	1 (2)
Gesamteindruck (25152) .....	1 (2)

### **Generative Merkmale**

#### **Blüte**

Zeitpunkt der Blüte (25201) .....	2 (1)
Blühstärke (25202) .....	2 (1)
Ort der Blüte (25205) .....	2 (1)
Blütenfrostanfälligkeit (25207) .....	2 (1)

### **Fruchtmerkmale vor der Ernte**

Fruchtfall (25302) .....	3 (1)
Fruchtbehang (25303) .....	3 (1)
Vorerntefruchtfall (25304) .....	3 (1)
Datum der Pflückreife (25305) .....	3 (1)
Einheitlichkeit der Fruchtreife (25307) .....	3 (1)
Ertrag (25308) .....	3 (1)
Ablösbarkeit des Stiels vom Baum (25311) ..	3 (1)
Ablösbarkeit der Frucht vom Stiel (25312) ....	3 (1)
Befall durch parasitäre Krankheiten und Schädlinge zur Ernte (25325) .....	3 (2)

### **Fruchtmerkmale nach der Ernte**

Fruchtgröße (25402) .....	4 (1)
mittleres Fruchtgewicht (25403) .....	4 (1)
Fruchtform (25405) .....	4 (1)
Homogenität der Fruchtform (25406) .....	4 (1)
Form der Spitze (25418) .....	4 (1)
Tiefe der Stielgrube (25420) .....	4 (1)
Ausprägung der Fruchtnaht (25423) .....	4 (1)
(Grund-)Farbe der Fruchthaut (25430) .....	4 (1)
Deckfarbe der Fruchthaut (25431) .....	4 (1)
Art der Deckfarbe (25433) .....	4 (1)
Menge der Deckfarbe (25434) .....	4 (1)
Dichte der Behaarung (25438) .....	4 (2)
Glanz der Fruchthaut (25441) .....	4 (2)
Schalenfestigkeit (25450) .....	4 (2)
Fruchtfleischfestigkeit (25451) .....	4 (2)
Platzfestigkeit (25452) .....	4 (2)
Aussehen der Früchte (25454) .....	4 (2)
Farbe des Fruchtfleisches (25458) .....	4 (2)
Anthozyanfärbung des Fruchtfleisches um den Stein (25459) .....	4 (2)
Beschaffenheit des Fruchtfleisches (25460) ..	4 (2)
Saftigkeit (25465) .....	4 (2)
Saftfarbe (25466) .....	4 (2)
Stein (25469-23476) .....	4 (2)
Zuckergehalt (25481) .....	4 (3)
Säuregehalt (25482) .....	4 (3)
Zucker/Säure-Verhältnis (25484) .....	4 (3)
Vitamin C-Gehalt (25485) .....	4 (3)
Gehalt an gesamtem oxidativen Potential (25486) .....	4 (3)
Aroma (25488) .....	4 (3)
Geschmacksqualität (25490-25491) .....	4 (3)
Haltbarkeit (25495) .....	4 (4)
Befall durch Fäulniserreger und physiologische Krankheiten (25496-25497) .....	4 (4)

### **Abschließende Beurteilung**

Anbauwert (25501) .....	5 (1)
Marktwert (25502) .....	5 (1)
Zusammenfassende Gesamtbeurteilung (25503) .....	5 (1)
Bemerkungen (25504) .....	5 (1)

### **Anhang**

Entwicklungsstadien (BBCH) .....	6 (1)
Wichtige Krankheiten und Schädlinge .....	6 (4)
Abb. Fruchtformen .....	6 (5)
Abb. Steinform .....	6 (5)
Tab. Verkostungsergebnisse .....	6 (6)
Qualitätsnormen für Aprikose .....	6 (7)