

PARAMETRI DI VALUTAZIONE (Punti 50/100)

LOTTI: 1 - 2 - 4 - 5 - 8 - 9 - 10 - 15 - 35

- grado di maneggevolezza	Punti	12
- grado di ritenzione della sutura	Punti	12
- completezza del catalogo	Punti	8
- resistenza meccanica tensile	Punti	8
- indeformabilità alla flessione	Punti	6
- confezionamento ed etichettatura	Punti	4

LOTTI: 11 - 33 - 34

- facilità di sutura e ritenzione della sutura	Punti	13
- resistenza meccanica tensile	Punti	10
- indeformabilità alla flessione	Punti	8
- grado di maneggevolezza	Punti	8
- completezza del catalogo	Punti	6
- confezionamento ed etichettatura	Punti	5

LOTTI: 3 - 6 - 7

- qualità del potere antimicrobico (letteratura)	Punti	14
- grado di ritenzione della sutura	Punti	12
- resistenza meccanica tensile	Punti	6
- grado di maneggevolezza	Punti	6
- indeformabilità alla flessione	Punti	4
- completezza del catalogo	Punti	4
- confezionamento ed etichettatura	Punti	4

LOTTI: 12 - 36

- qualità antitrombotica (letteratura medica)	Punti	15
- resistenza meccanica tensile	Punti	10
- grado di maneggevolezza	Punti	10
- grado di ritenzione della sutura	Punti	10
- confezionamento ed etichettatura	Punti	5

LOTTO: 13

- qualità degli anelli di rinforzo	Punti	16
- resistenza meccanica tensile	Punti	8
- grado di maneggevolezza	Punti	8
- grado di ritenzione della sutura	Punti	8
- confezionamento ed etichettatura	Punti	5
- ampiezza del catalogo	Punti	5

LOTTO: 14

- resistenza alla compressione	Punti	15
- resistenza meccanica tensile	Punti	10
- grado di maneggevolezza	Punti	10
- ritenzione della sutura	Punti	10
- confezionamento ed etichettatura	Punti	5

LOTTI: 16, 17

- facilità alla sagomatura	Punti	13
- maneggevolezza	Punti	13
- resistenza meccanica e tensile	Punti	9
- ritenzione delle sutura	Punti	9
- confezionamento ed etichettatura	Punti	3
- completezza del catalogo	Punti	3

LOTTI: 18 – 37 - 38

- rapidità di emostasi dopo puntura	Punti	15
- resistenza meccanica tensile	Punti	10
- maneggevolezza	Punti	10
- ritenzione della sutura	Punti	10
- confezionamento ed etichettatura	Punti	5

LOTTO: 19

- resistenza alla tensione	Punti	10
- plasticità del materiale	Punti	10
- ritenzione della sutura	Punti	10
- antitrombogenicità	Punti	10
- qualità della confezione	Punti	10

LOTTI: 20 - 21 – 22 - 23

- facilità d'uso	Punti	13
- resistenza a tensione	Punti	17
- qualità del materiale	Punti	9
- ritenzione della sutura	Punti	8
- qualità del confezionamento	Punti	3

LOTTO: 24

- resistenza alla trazione	Punti	15
- atraumaticità dei bordi	Punti	15
- plasticità del materiale	Punti	10
- qualità del confezionamento	Punti	10

LOTTI: 25 - 26 – 27 - 28

- flessibilità	Punti	15
- resistenza ad angolature e torsioni	Punti	15
- facilità di inserimento nel vaso	Punti	10
- qualità del confezionamento	Punti	5
- completezza delle misure	Punti	5

LOTTO: 29

- facilità d'uso	Punti	20
- possibilità di eseguire stripping con modalità diverse	Punti	15
- qualità del materiale	Punti	10
- qualità del confezionamento	Punti	5

LOTTO: 30

- atraumaticità di inserimento	Punti	15
- facilità d'uso	Punti	10
- gamma di misure	Punti	10
- qualità del materiale	Punti	10
- qualità del confezionamento	Punti	5

LOTTO: 31

- facilità d'uso	Punti	15
- qualità del materiale	Punti	15
- misure disponibili	Punti	10
- qualità del confezionamento	Punti	10

LOTTO: 32

- capacità autocentrante	Punti	10
- capacità di autoconformabilità al vaso	Punti	10
- capacità di devalvolare	Punti	10
- atraumaticità sulla parete del vaso	Punti	10
- qualità del materiale	Punti	5
- qualità del confezionamento	Punti	5