

PERE SI BULBI PENTRU PIPETA

PARA PENTRU PIPETE

- Este ideala pentru pipetare, distribuire si mostrare
- Aceasta se preteaza pentru toate pipetele gradate cu volum cuprins intre 20 si 100 ml si diametrul de 6 pana la 8 mm
- Lungime de 125 mm si greutate de 50 g
- Prezinta posibilitatea de retinere a lichidului in pipeta prin intermediul unei valve, eliberarea lichidului facandu-se prin simpla apasare a aceleiasi valve de eliberare



Cod	Produs	Mod de ambalare
PRXC708.0001	Para pentru pipeta	bucata

BULB PENTRU PIPETA

- Este confectionat din silicon
- Se poate autoclava



Cod	Produs	Capacitate (ml)	Lungime (mm)	Diametrul deschiderii (mm)	Mod de ambalare
BRGC1613.0010	Bulb pentru pipeta	1	40	5	10 bucati
BRTC1614.0005	Bulb pentru pipeta	2	53	6	5 bucati
BRXC1615.0005	Bulb pentru pipeta	5	56	8	5 bucati
BRQC1616.0005	Bulb pentru pipeta	10	69	8	5 bucati

BULB DIN CAUCIUC, PENTRU PIPETE

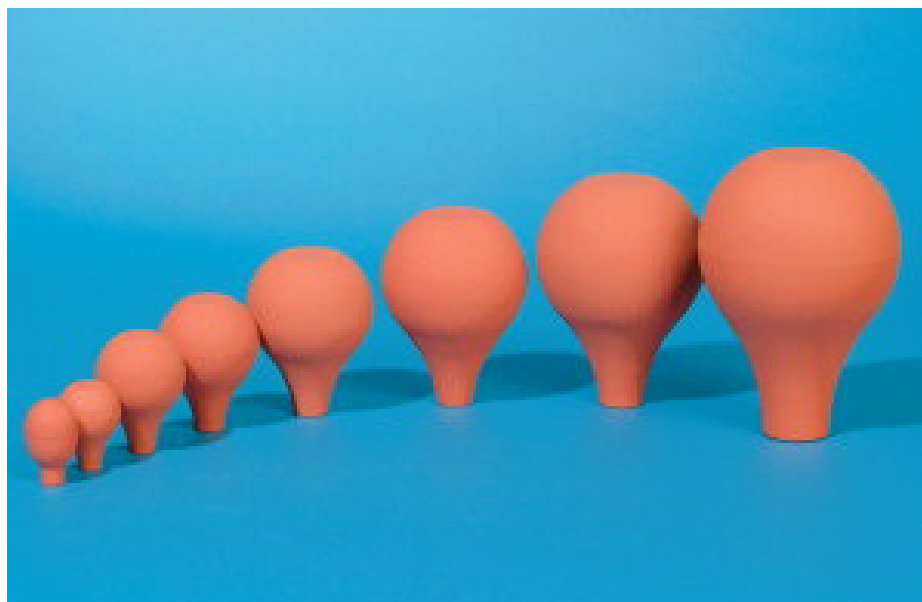
- Destinat pentru utilizarea cu pipete Pasteur
- Volumul de absorbtie este maxim 2ml
- Este confectionat din cauciuc transparent



Cod	Produs	Mod de ambalare
BRNC1617.0100	Bulb, din cauciuc, pentru pipeta	100 bucati

BULB PENTRU PIPETE

- Este confectionat din PVC (polivinilclorid) moale
- Ideal atat pentru pipete gradate cat si pentru pipetele Pasteur
- Diametrul gatului este de 6 mm



Cod	Produs	Capacitate (ml)	Diametrul sferei (mm)	Mod de ambalare
BRLC1618.0005	Bulb pentru pipeta	5	25 (oval)	5 bucati
BRXC1619.0005	Bulb pentru pipeta	7,5	30	5 bucati
BRQC1620.0005	Bulb pentru pipeta	20	42	5 bucati
BRFC1621.0005	Bulb pentru pipeta	30	48	5 bucati
BRTC1622.0002	Bulb pentru pipeta	85	62	2 bucati
BRPC1623.0002	Bulb pentru pipeta	140	72	2 bucati
BRJC1624.0002	Bulb pentru pipeta	220	84	2 bucati
BROC1625.0001	Bulb pentru pipeta	340	94	bucata

PARA PENTRU PIPETE

- Confectionata din cauciuc natural, prezinta o valva de siguranta detasabila
- Golirea se face prin valva detasabila
- Para poate fi curatata pe dinauntru
- Absorbția și evacuarea lichidelor se poate face cu ajutorul a doua puncte de operare
- Se preteaza atat pentru pipete volumetrice cat si pentru cele gradate, cu volum cuprins intre 20 si 100ml si diametrul intre 6 si 8 mm
- Este disponibila in mai multe culori



Cod	Produs	Culoare	Mod de ambalare
PRDC1626.0001	Para pentru pipeta	rosu	bucata
PRLC1627.0001	Para pentru pipeta	galben	bucata
PRBC1628.0001	Para pentru pipeta	verde	bucata
PRYC1629.0001	Para pentru pipeta	albastru	bucata

PIPETOARE

PIPETOR

- Atat partea de sus cat si cea de jos a pipetorului sunt confectionate din cauciuc sintetic
- Bulbul de absorctie este confectionat din PE (polietilena)
- Prezinta 3 puncte de operare
- Este destinat utilizarii cu pipete gradate sau volumetrice de capacitate cuprinsa intre 1 si 50ml
- Pipetorul poate fi dezmembrat pentru a fi curatat



Cod	Produs	Mod de ambalare
PRCC1712.0001	Pipetor	bucata

POMPA DE PIPETARE

- Ideala pentru pipete volumetrice si gradate, de capacitate cuprinsa intre 0,1 si 200ml
- Poate preleva pana la 50 ml, in 11 secunde, pentru o singura apasare
- Exista un singur maner atat pentru retinerea cat si pentru distribuirea lichidului
- Are si functia de golire totala
- Picurarea se face prin membrane de filtrare hidrofobe (3 μ m)
- Carcasa filtrului este confectionata din PTFE
- Atat adaptorul cat si filtrul pot fi sterilizate prin autoclavare (121°C, 2 bar)
- Valva este inlocuibila
- Include un filtru de rezerva



Cod	Produs	Culoare	Mod de ambalare
PRTC1713.0001	Pompa de pipetare	neutra	bucata
PRQC1714.0001	Pompa de pipetare	albastra	bucata
PRGC1715.0001	Pompa de pipetare	pupuriu	bucata
PRMC1717.0001	Pompa de pipetare	verde	bucata

PARTI DE REZERVA

Cod	Produs	Mod de ambalare
MRBC4211.0001	Membrana filtranta, nesterila	bucata
MRBC4211.0010	Membrana filtranta, nesterila	10 bucati
VRJC4212.0001	Valva, de rezerva	bucata
ARQC4213.0001	Adaptor din silicon	bucata

PIPETOR

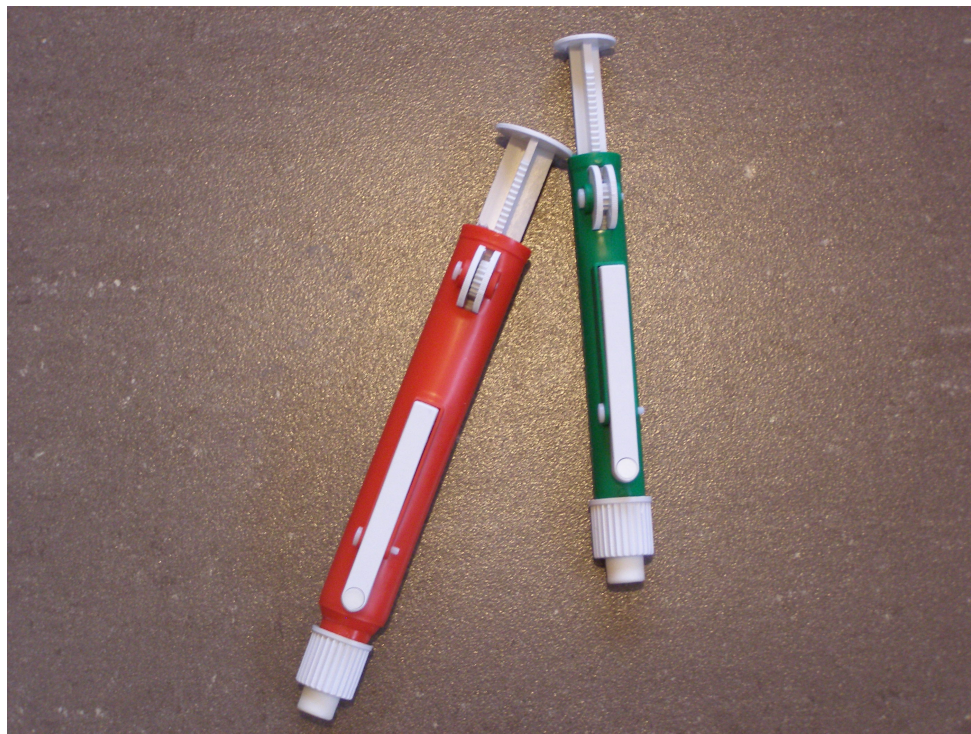
- Destinat atat pentru operatii mai simple cat si pentru cele mai exacte. Pretabil pentru pipete de la 1 la 100ml
- Poate fi utilizat atat de dreptaci cat si de stangaci
- Este eficient si foarte usor in acelasi timp
- Garnitura, din silicon (in care se prinde pipeta) poate fi autoclavata
- Este prevazut cu un filtru de 0,45 μm si conuri de pipetare de diferite culori



Cod	Produs	Mod de ambalare
PRHC1719.0001	Pipetor	bucata
MREC1720.0005	Membrana de filtrare 0,45 μm	5 bucati
GRTC1721.0001	Garnitura din silicon de rezerva	bucata

PIPETOR

- Confectionat din plastic rezistent la acizi
- Este solid si precis
- Poate fi folosit si pentru pipetele standard
- Prezinta supapa pentru golire totala



Cod	Produs	Culoare	Marime	Pentru pipete pana la (ml)	Mod de ambare
PRFC1722.0001	Pipetor	rosu	25	25	bucata
PRJC1723.0001	Pipetor	verde	10	10	bucata
PROC1724.0001	Pipetor	albastru	2	2	bucata
PRNC1725.0001	Pipetor	galben	0	0,2	bucata

Parti de rezerva si accesorii pentru pipetor

Cod	Produs	Mod de ambalare
PRDC1726.0001	Pivot din cauciuc, de rezerva	bucata

PIPETOR

- Destinat utilizarii atat cu pipete gradate cat si cu cele volumetrice
- Este usor si sigur de folosit
- Greutatea este de numai 115g
- Capacitatea maxima de retinere este de aproximativ 2 ml
- Prezinta membrana de filtrare hidrofoba din PTFE de 0,2 μ m



Cod	Produs	Mod de ambalare
PRBC1728.0001	Pipetor	bucata

PIPETOR AKKU

- Ideale pentru pipete Pasteur, gradate sau volumetrice cu capacitatea cuprinsa intre 0,1 si 200ml
- Display-ul este usor de citit, asigurand un control optic asupra tuturor functiilor si pentru monitorizarea nivelului de incarcare a bateriilor, a vitezei de pipetare (are 5 viteze)
- De asemenea este dotat cu o valva integrata in manerul pipetorului, membrana hidrofoba din PTFE cu dimensiunea porilor de 0,2 μm si un semnal sonor de avertizare a capacitatii bateriei de sub 10%
- Capacitatea de lucru cu o baterie este de pana la 50 de ore
- Pipetorul poate fi sterilizat la 121 °C, mai putin membrana din PTFE
- Este distribuit impreuna cu incarcator de baterie si acumulator



Cod	Produs	Mod de ambalare
PRCC1729.0001	Pipetor AKKU	bucata

PIPETOR

- Carcasa este confectionata din ABS (acrylic butadiene styrene copolymer)
- Utilizabil cu pipete de volum cuprins intre 1 si 100ml
- Cele trei viteze de absorbtie si de golire pot fi selectate prin simpla apasare de buton
- Include filtru de 0,45µm si semnalizarea nivelului bateriei atunci cand aceasta mai poate functiona doar pentru o ora
- Capacitatea de operare a bateriilor este de aproximativ 8 ore
- Pipetorul functioneaza cu doua baterii de 1,2 V
- Cantareste 180g si este insotit de acumulator pentru baterii, stativ si doua filtre de 0,45 µm



Cod	Produs	Culoare	Mod de ambalare
PRTC1733.0001	Pipetor	gri	bucata
PRHC1734.0001	Pipetor	galben	bucata
PRLC1735.0001	Pipetor	roz	bucata
PRMC1736.0001	Pipetor	violet	bucata
PRSC1737.0001	Pipetor	turcoaz	bucata
PRXC1738.0001	Pipetor	verde	bucata

Parti de rezerva pentru pipetor

Cod	Produs	Mod de ambalare
SREC1739.0005	Set de filtre rotunde 0,2 μ m	Set (5 buc)
ARXC1741.0001	Adaptor din silicon	bucata