

# Healthy Bright Gluta-Hya Serum Bomb

CTL-2100039-01JP



PART	INGREDIENTS	INCI NAME	FUNCTION	%w/w
A1	DI water	Aqua	ตัวทำละลาย	61.75
	Edeta BD	Disodium EDTA	ตัวจับประจุ	0.05
	Glycerine 99.7%	Glycerine	สารให้ความชุ่มชื้น	2.00
	Hydrasensyl Glucan Green	Beta-Glucan	สารให้ความชุ่มชื้น	2.00
A2	Cosmedia ACE	Sodium Polyacrylate (and) Dicaprylyl Carbonate (and) Polyglyceryl-3 Caprate	สารให้ความชุ่มชื้น	1.20
B	Cetiol CC	Coco-Caprylate/Caprate	สารให้ความนุ่มลื่น	2.00
	Mirasil DM5	Dimethicone	สารให้ความนุ่มลื่น	3.00
C	DI Water	Aqua	ตัวทำละลาย	20.00
	L-Glutathione Reduced	Glutathione	สารให้ความกระจ่างใส	0.20
	L-Arginine	Arginine	สารให้ความชุ่มชื้น	0.50
	Niacinamide (Niacin100ppm)	Niacinamide	สารให้ความกระจ่างใส	3.00
	Hymagic 4D	Sodium Hyaluronate Crosspolymer (and) Sodium Hyaluronate (and) Sodium Acetylated Hyaluronate (and) Hydrolyzed Sodium Hyaluronate (and) Pentylene Glycol (and) Ethylhexylglycerin (and) Aqua	สารให้ความชุ่มชื้น	2.00
	MC-BNC (H)	Alanine (and) Ammonia (and) Arginine (and) Asparagine (and) Aspartic Acid (and) Calcium Chloride (and) Citrulline (and) Copper Tripeptide-1 (and) Cysteine (and) Dipotassium Phosphate (and) Formic Acid (and) Glucosamine HCl (and) Glutamic Acid (and) Glutamine (and) Glycine (and) Histidine (and) Isoleucine (and) Leucine (and) Lysine (and) Magnesium Chloride (and) Magnesium Citrate (and) Magnesium PCA (and) Methionine (and) Ornithine (and) Phenylalanine (and) Potassium Hydroxide (and) Proline (and) Sea Salt (and) Serine (and) Sodium Lactate (and) Sucrose (and) Taurine (and) Threonine (and) Tryptophan (and) Tyrosine (and) Urea (and) Uric Acid (and) 1-Methylhydantoin-2-Imide (and) Valine (and) Butylene Glycol (and) 1,2-Hexanediol (and) Ethylhexylglycerin (and) Water	สารให้ความชุ่มชื้น	1.00
D	Kopcerin PE1090	Ethylhexylglycerin (and) Phenoxyethanol	สารกันเสีย	0.80
	English Pear	Perfume	น้ำหอม	0.50
	1% Color Water Solution	Color	สี	qs.
<b>Total</b>				<b>100.00</b>

## วิธีทำ

- 1 ชั่งสาร Part A1 ตามลำดับลงในบีกเกอร์ จากนั้นปั่นผสมด้วยเครื่อง Homogenizer จนเข้าเป็นเนื้อเดียวกัน
- 2 เติมสาร Part A2 ลงใน A1 จากนั้นกวนผสมให้เข้าเป็นเนื้อเดียวกัน
- 3 เติมสาร Part B ลงใน Part A ทีละตัวตามลำดับ จากนั้นนำไปปั่นผสมให้เข้าเป็นเนื้อเดียวกัน
- 4 ผสมสาร Part C ให้ละลายเข้ากันดี จากนั้นเติมลงใน Part AB กวนผสมให้เข้ากันดี
- 4 เติมสาร Part D ทีละตัวตามลำดับ ลงใน Part ABC จากนั้นกวนผสมให้เข้าเป็นเนื้อเดียวกัน