

Slip No. HKTW2604000041  
Create by : Nithiphat Charoenthongthanan

Date/Time : 01-04-2026 12:05

Prefix	881
AWB	26204721
HAWB	
Flight No.	DE 2369   02/04/2026
Origin	HKT
Destination	BRU
Type	BRUSH PILLOW GLA
Tare	0 KG
Gross	2229 KG
Net	2229 KG
Adjust	137 PCS

<b>Total</b>	137 Dimension	Piece: 137	Volume: 9.992
--------------	---------------	------------	---------------

W : 62	L : 44	H : 41	PCS : 1	Volumn : 0.112
W : 62	L : 45	H : 41	PCS : 1	Volumn : 0.114
W : 62	L : 45	H : 43	PCS : 1	Volumn : 0.120
W : 62	L : 45	H : 42	PCS : 1	Volumn : 0.117
W : 62	L : 45	H : 42	PCS : 1	Volumn : 0.117
W : 62	L : 46	H : 42	PCS : 1	Volumn : 0.120
W : 62	L : 45	H : 42	PCS : 1	Volumn : 0.117
W : 46	L : 61	H : 43	PCS : 1	Volumn : 0.121
W : 62	L : 45	H : 42	PCS : 1	Volumn : 0.117
W : 46	L : 61	H : 43	PCS : 1	Volumn : 0.121
W : 62	L : 46	H : 42	PCS : 1	Volumn : 0.120
W : 62	L : 45	H : 42	PCS : 1	Volumn : 0.117
W : 46	L : 62	H : 43	PCS : 1	Volumn : 0.123

Slip No. HKTW2604000041  
Create by : Nithiphat Charoenthongthanon

Date/Time : 01-04-2026 12:05

W : 62	L : 45	H : 42	PCS : 1	Volumn : 0.117
W : 62	L : 45	H : 41	PCS : 1	Volumn : 0.114
W : 37	L : 50	H : 25	PCS : 1	Volumn : 0.046
W : 26	L : 36	H : 40	PCS : 1	Volumn : 0.037
W : 29	L : 36	H : 32	PCS : 1	Volumn : 0.033
W : 32	L : 57	H : 50	PCS : 1	Volumn : 0.091
W : 37	L : 46	H : 42	PCS : 1	Volumn : 0.071
W : 37	L : 43	H : 58	PCS : 1	Volumn : 0.092
W : 33	L : 40	H : 53	PCS : 1	Volumn : 0.070
W : 24	L : 29	H : 24	PCS : 1	Volumn : 0.017
W : 24	L : 29	H : 23	PCS : 1	Volumn : 0.016
W : 24	L : 29	H : 24	PCS : 1	Volumn : 0.017
W : 25	L : 30	H : 31	PCS : 1	Volumn : 0.023
W : 46	L : 48	H : 60	PCS : 1	Volumn : 0.132
W : 33	L : 52	H : 41	PCS : 1	Volumn : 0.070
W : 32	L : 50	H : 56	PCS : 1	Volumn : 0.090
W : 48	L : 45	H : 57	PCS : 1	Volumn : 0.123
W : 32	L : 34	H : 50	PCS : 1	Volumn : 0.054
W : 32	L : 34	H : 50	PCS : 1	Volumn : 0.054
W : 30	L : 48	H : 41	PCS : 1	Volumn : 0.059
W : 28	L : 45	H : 45	PCS : 1	Volumn : 0.057
W : 27	L : 46	H : 40	PCS : 1	Volumn : 0.050
W : 49	L : 62	H : 44	PCS : 1	Volumn : 0.134
W : 35	L : 36	H : 33	PCS : 1	Volumn : 0.042
W : 31	L : 32	H : 33	PCS : 1	Volumn : 0.033
W : 31	L : 32	H : 33	PCS : 1	Volumn : 0.033

Slip No. HKTW2604000041  
Create by : Nithiphat Charoenthongthanan

Date/Time : 01-04-2026 12:05

W : 25	L : 36	H : 42	PCS : 1	Volumn : 0.038
W : 25	L : 36	H : 42	PCS : 1	Volumn : 0.038
W : 25	L : 36	H : 43	PCS : 1	Volumn : 0.039
W : 24	L : 36	H : 43	PCS : 1	Volumn : 0.037
W : 25	L : 36	H : 43	PCS : 1	Volumn : 0.039
W : 25	L : 36	H : 42	PCS : 1	Volumn : 0.038
W : 30	L : 36	H : 49	PCS : 1	Volumn : 0.053
W : 30	L : 36	H : 49	PCS : 1	Volumn : 0.053
W : 30	L : 35	H : 49	PCS : 1	Volumn : 0.051
W : 30	L : 35	H : 49	PCS : 1	Volumn : 0.051
W : 24	L : 36	H : 42	PCS : 1	Volumn : 0.036
W : 25	L : 36	H : 42	PCS : 1	Volumn : 0.038
W : 27	L : 58	H : 36	PCS : 1	Volumn : 0.056
W : 27	L : 59	H : 36	PCS : 1	Volumn : 0.057
W : 28	L : 58	H : 35	PCS : 1	Volumn : 0.057
W : 27	L : 59	H : 35	PCS : 1	Volumn : 0.056
W : 45	L : 40	H : 27	PCS : 1	Volumn : 0.049
W : 28	L : 39	H : 43	PCS : 1	Volumn : 0.047
W : 40	L : 45	H : 27	PCS : 1	Volumn : 0.049
W : 41	L : 44	H : 27	PCS : 1	Volumn : 0.049
W : 40	L : 44	H : 27	PCS : 1	Volumn : 0.048
W : 40	L : 45	H : 27	PCS : 1	Volumn : 0.049
W : 40	L : 45	H : 27	PCS : 1	Volumn : 0.049
W : 45	L : 40	H : 27	PCS : 1	Volumn : 0.049
W : 25	L : 52	H : 41	PCS : 1	Volumn : 0.053
W : 25	L : 52	H : 41	PCS : 1	Volumn : 0.053
W : 24	L : 52	H : 41	PCS : 1	Volumn : 0.051

Slip No. HKTW2604000041  
Create by : Nithiphat Charoenthongthanan

Date/Time : 01-04-2026 12:05

W : 41	L : 45	H : 42	PCS : 1	Volumn : 0.077
W : 38	L : 52	H : 38	PCS : 1	Volumn : 0.075
W : 54	L : 47	H : 43	PCS : 1	Volumn : 0.109
W : 49	L : 52	H : 48	PCS : 1	Volumn : 0.122
W : 51	L : 50	H : 48	PCS : 1	Volumn : 0.122
W : 54	L : 35	H : 37	PCS : 1	Volumn : 0.070
W : 45	L : 50	H : 48	PCS : 1	Volumn : 0.108
W : 46	L : 43	H : 43	PCS : 1	Volumn : 0.085
W : 32	L : 33	H : 31	PCS : 1	Volumn : 0.033
W : 54	L : 60	H : 42	PCS : 1	Volumn : 0.136
W : 56	L : 63	H : 43	PCS : 1	Volumn : 0.152
W : 54	L : 62	H : 41	PCS : 1	Volumn : 0.137
W : 33	L : 50	H : 36	PCS : 1	Volumn : 0.059
W : 33	L : 50	H : 36	PCS : 1	Volumn : 0.059
W : 39	L : 36	H : 49	PCS : 1	Volumn : 0.069
W : 32	L : 41	H : 43	PCS : 1	Volumn : 0.056
W : 36	L : 39	H : 49	PCS : 1	Volumn : 0.069
W : 37	L : 39	H : 49	PCS : 1	Volumn : 0.071
W : 31	L : 33	H : 39	PCS : 1	Volumn : 0.040
W : 33	L : 30	H : 39	PCS : 1	Volumn : 0.039
W : 25	L : 52	H : 41	PCS : 1	Volumn : 0.053
W : 21	L : 56	H : 37	PCS : 1	Volumn : 0.044
W : 31	L : 46	H : 45	PCS : 1	Volumn : 0.064
W : 48	L : 30	H : 45	PCS : 1	Volumn : 0.065
W : 31	L : 47	H : 45	PCS : 1	Volumn : 0.066
W : 22	L : 55	H : 37	PCS : 1	Volumn : 0.045

Slip No. HKTW2604000041  
Create by : Nithiphat Charoenthongthan

Date/Time : 01-04-2026 12:05

W : 22	L : 55	H : 37	PCS : 1	Volumn : 0.045
W : 34	L : 35	H : 36	PCS : 1	Volumn : 0.043
W : 38	L : 45	H : 40	PCS : 1	Volumn : 0.068
W : 25	L : 47	H : 48	PCS : 1	Volumn : 0.056
W : 24	L : 44	H : 56	PCS : 1	Volumn : 0.059
W : 24	L : 44	H : 56	PCS : 1	Volumn : 0.059
W : 24	L : 44	H : 56	PCS : 1	Volumn : 0.059
W : 25	L : 49	H : 57	PCS : 1	Volumn : 0.070
W : 29	L : 55	H : 41	PCS : 1	Volumn : 0.065
W : 28	L : 54	H : 41	PCS : 1	Volumn : 0.062
W : 29	L : 55	H : 41	PCS : 1	Volumn : 0.065
W : 42	L : 52	H : 41	PCS : 1	Volumn : 0.090
W : 42	L : 51	H : 41	PCS : 1	Volumn : 0.088
W : 22	L : 38	H : 55	PCS : 1	Volumn : 0.046
W : 42	L : 51	H : 41	PCS : 1	Volumn : 0.088
W : 33	L : 51	H : 36	PCS : 1	Volumn : 0.061
W : 33	L : 51	H : 36	PCS : 1	Volumn : 0.061
W : 33	L : 51	H : 36	PCS : 1	Volumn : 0.061
W : 42	L : 62	H : 41	PCS : 1	Volumn : 0.107
W : 43	L : 62	H : 41	PCS : 1	Volumn : 0.109
W : 32	L : 51	H : 37	PCS : 1	Volumn : 0.060
W : 43	L : 60	H : 42	PCS : 1	Volumn : 0.108
W : 33	L : 51	H : 36	PCS : 1	Volumn : 0.061
W : 52	L : 43	H : 42	PCS : 1	Volumn : 0.094
W : 52	L : 42	H : 41	PCS : 1	Volumn : 0.090
W : 43	L : 41	H : 41	PCS : 1	Volumn : 0.072

Slip No. HKTW2604000041  
Create by : Nithiphat Charoenthongthan

Date/Time : 01-04-2026 12:05

W : 43	L : 51	H : 41	PCS : 1	Volumn : 0.090
W : 42	L : 61	H : 43	PCS : 1	Volumn : 0.110
W : 44	L : 61	H : 41	PCS : 1	Volumn : 0.110
W : 32	L : 52	H : 36	PCS : 1	Volumn : 0.060
W : 39	L : 59	H : 44	PCS : 1	Volumn : 0.101
W : 44	L : 63	H : 43	PCS : 1	Volumn : 0.119
W : 43	L : 51	H : 42	PCS : 1	Volumn : 0.092
W : 43	L : 41	H : 41	PCS : 1	Volumn : 0.072
W : 42	L : 41	H : 41	PCS : 1	Volumn : 0.071
W : 33	L : 50	H : 36	PCS : 1	Volumn : 0.059
W : 43	L : 41	H : 41	PCS : 1	Volumn : 0.072
W : 42	L : 42	H : 50	PCS : 1	Volumn : 0.088
W : 33	L : 51	H : 36	PCS : 1	Volumn : 0.061
W : 42	L : 62	H : 41	PCS : 1	Volumn : 0.107
W : 42	L : 42	H : 40	PCS : 1	Volumn : 0.071
W : 43	L : 50	H : 42	PCS : 1	Volumn : 0.090
W : 43	L : 60	H : 42	PCS : 1	Volumn : 0.108
W : 43	L : 42	H : 41	PCS : 1	Volumn : 0.074
W : 42	L : 41	H : 41	PCS : 1	Volumn : 0.071

Remark :

Agent Sign	
------------	--