



**TABLE 1. SUMMARY OF THE DATA**

The data were obtained from the following sources: (1) the data were  
obtained from the following sources:

(1) the data were obtained from the following sources: (1) the data were  
obtained from the following sources:

TABLE 1. SUMMARY OF THE DATA

No.	Description	1970		1971		Total	Average
		Value	Unit	Value	Unit		
1	...	...	...	...	...	...	...
2	...	...	...	...	...	...	...
3	...	...	...	...	...	...	...
4	...	...	...	...	...	...	...
		Total		Total		...	...

## အပေးပိုင်ကုန်ပစ္စည်း Thermoplastic

၁) ၂ Thermoplastic အရည် ၁၀၀ မီလီ

၂) ၂ Thermoplastic အရည် ၁၀၀ မီလီ

၃) ၂ Thermoplastic အရည် ၁၀၀ မီလီ

အရည်

အရည် ၀.၅

- ၄၂.၀၀ လက်မ/လ

- ၆၅၀ မီလီ

- ၂၀၀ လက်မ/လ

၂၁

- ၆၀၀ လက်မ @ ၄၅၆၇

၆၀၀၀

၂၀၀

- ၄၂.၀၀ လက်မ/လ

- ၂၅၇ လက်မ/လ

- ၀.၂၀ လက်မ/လ

- ၄၅၆၇ လက်မ/လ

- ၂၅၇.၀၀ လက်မ/လ

- ၂၅၇.၀၀ လက်မ/လ

၃) ၂ Thermoplastic

အရည်

အရည် ၀.၅

- ၅၄.၀၀၀၀ လက်မ/လ

- ၆၅၀ မီလီ

- ၂၀၀ လက်မ/လ

၂၁

- ၆၀၀ လက်မ @ ၅၅၆၇

၆၀၀၀

၂၀၀

- ၅၄.၀၀ လက်မ/လ

- ၂၅၇ လက်မ/လ

- ၀.၂၀ လက်မ/လ

- ၅၅၆၇ လက်မ/လ

- ၂၅၇.၀၀ လက်မ/လ

- ၂၅၇.၀၀ လက်မ/လ

၄) ၂ Thermoplastic

၂) ၂ Thermoplastic အရည် ၀.၅၅ မီလီ @ ၂၀၀၀

၃) ၂ Thermoplastic အရည် ၀.၅၅ မီလီ

အရည်

အရည် ၀.၅

၄) ၂ Thermoplastic အရည် ၀.၅၅ မီလီ @ ၂၀၀၀ = ၇၀ \* ၂၅၇ = ၁၇၉၉၀ လက်မ/လ @ ၀.၅

- ၆၅၀ မီလီ

- ၂၀၀ လက်မ/လ

၆၀၀၀

- ၇၀.၀၀ လက်မ/လ

- ၂၅၇ လက်မ/လ

- ၀.၂၀ လက်မ/လ

- ၂၅၇.၀၀ လက်မ/လ

- ၂၅၇.၀၀ လက်မ/လ

၅) ၂ Thermoplastic အရည် ၀.၅၅ မီလီ @ ၂၀၀၀ မီလီ/လ

၆) ၂ Thermoplastic အရည် ၀.၅၅ မီလီ @ ၂၀၀၀ မီလီ/လ

အရည်

အရည် ၀.၅

အရည်

- ၂၀၀၀ လက်မ/လ @ ၂၀၀၀

- ၂၅၇.၀၀ @ ၂၀၀၀

- ၆၀ လက်မ @ ၅၀၇၀ လက်မ

- ၂၅၇.၀၀ @ ၅၀၇၀ လက်မ

၂၀၀

- ၂၅၇.၀၀ လက်မ/လ

- ၂၅၇.၀၀ လက်မ/လ

- ၅၀၇.၀၀ လက်မ/လ

- ၅၀၇.၀၀ လက်မ/လ

၇) ၂ Thermoplastic

၈) ၂ Thermoplastic အရည် ၀.၅၅ မီလီ @ ၂၀၀၀ မီလီ/လ

အရည်

- ၆၀ လက်မ @ ၅၀၇၀ လက်မ

၂၀

- ၆၀ လက်မ/လ

- ၅၀၇.၀၀ လက်မ/လ

- ၅၀၇.၀၀ လက်မ/လ

