

ERATA

CHEMISTRY PAPER 2
KIMIA KERTAS 2

BAHAGIAN A : MUKA SURAT 2 , SOALAN 1

Asal

Manufactured products <i>Bahan buatan</i>	Name of products <i>Nama hasil</i>	Components <i>Komponen</i>
Glass <i>Kaca</i>	Lead glass <i>Kaca plumbum</i>	Y, sodium oxide and <u>lead.</u> Y, <i>natrium oksida dan plumbum</i>

Sepatutnya

Manufactured products <i>Bahan buatan</i>	Name of products <i>Nama hasil</i>	Components <i>Komponen</i>
Glass <i>Kaca</i>	Lead glass <i>Kaca plumbum</i>	Y, sodium oxide and <u>lead(II) oxide</u> Y, <i>natrium oksida dan plumbum(II) oksida</i>

BAHAGIAN C : MUKA SURAT 21 , SOALAN 10(d)

Asal

Dengan menggunakan larutan kalium iodida, asid sulfurik cair dan air bromine, huraikan satu eksperimen untuk mengesahkan pernyataan di atas.

Sepatutnya:

Dengan menggunakan larutan kalium iodida, asid sulfurik cair dan agen pengoksidaan yang sesuai, huraikan satu eksperimen untuk mengesahkan pernyataan di atas.