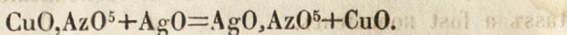


4. Kind basa che gonеше va satъра maï
vine acidi dekit basa gonitъ.

Esempla:



— Observația асeasta din зрмъ s'a фкхт de D. Gay-
Lussac.

Акція мѣталъ а сѣрѣрілор. — Kind se
face amestекътъра а доъ сѣрѣрі че пот лѣкра зна асѣпра
altia, se poate întимпла:

1° Ка челе доъ сѣрѣрі сѣ se combine спре а форма
о sare îndoitъ; аша sulfatul de alumini ми sulfatul de
potassъ prodък о sare îndoitъ че s'a нзмит alumenü;

2° Ка челе доъ сѣрѣрі сѣ se desкомпнзлъ зна пе алта.

Bom deosebi în акція мѣталъ а сѣрѣрілор че се
pot desкомпнзе, trei îмпрециѣрѣрі diferite:

1° Акція мѣталъ а сѣрѣрілор prin cale зскатъ;

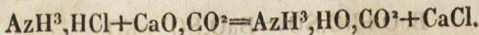
2° Акція мѣталъ а сѣрѣрілор disolvate în ачелаш
ликъид;

3° Акція мѣталъ а сѣрѣрілор солъбие ми а сѣрѣ-
рілор несолъбие.

Desкомпозиція мѣталъ а сѣрѣрілор este зснзъ ла
леѣле зрмътоаре че s'a пс de Berthollet:

Акція мѣталъ а сѣрѣрілор prin cale
зскатъ. — Kind доъ сѣрѣрі де ценѣрі diferite
ми de base diferite се еснзл ла окъл
дъръ пе îndestълъ спре а desкомпнзне ачид
дл саъ баса лор, ва fi desкомпозиція да-
ка ачидъл знеі сѣрі поате форма къ баса
чедіі-л-алте о sare maï volatилъ саъ maï
topitoare dekit сѣрѣріле а mindоъ.

Esempla:



Carbonatul de ammoniacü ia нашере pentъ къ este
maï volatил dekit chlorhydratul de ammoniacü. (Bezi, car-
bonatü de ammoniacü).

Треъе сѣ се ваде де сеамъ къ transformacia chlor-
hydratului de ammoniacü prin carbonatul de calce în car-
bonatü de ammoniacü ми în chlorurü de calciumü, konstitse