分類が不適切だった物質の正しい分類など(五十音順)。

	有機化合物	無機物
金属		カリウム、カルシウム、ナトリウム、マグネシ ウム
混合物		ステンレス
分子性物質	イソステアリルアルコール、イソプロピルメチルフェノール、エタノール、グルコース、ジブチルヒドロキシトルエン、スクラロース、スクロース (砂糖)、ブチレングリコール、フルクトース、マルトース、ミリスチン酸イソプロピル、メントール、ヨウ化イソプロパミド、ラクトース	フッ化水素(HF)、ヘキサクロロシクロトリホスファゼン、水、ヨウ素、
一混合物・総称など	アミノ酸, 杏子油、カロチノイド、コカミドプロピルベタイン、シクロジメチコン、たん白加水分解物, デキストリン、ポリジメチルシロキサン、ポリシロキサン、ポリシロキサン、	
イオン性物質	アスパルテーム、クエン酸ナトリウム, ホス ファチジルコリン、ヨウ化イソプロパミド、ラ ウリン酸亜鉛	塩化カルシウム、クロルヒドロキシアルミニウム,ケイ酸マグネシウム、酸化バリウム,炭酸カルシウム、炭酸水素ナトリウム(重曹)、ミョウバン、リン酸ナトリウム,
一構成成分	アルキルエーテル硫酸エステル塩、カルボカチ オン,テトラアミノホスミウム塩	塩化物イオン、カルシウムイオン、ナトリウム イオン、ヘキサシアニド鉄(iii)酸イオン、硫化 物イオン,
一混合物・総称など	石鹸	
(イオン性高分子)	カゼインナトリウム	
高分子	アセチルセルロース、酢酸ビニル樹脂	酸化亜鉛、酸化チタン、炭化ケイ素、
一混合物・鉱物名・総称な ど	ゴム、タンパク質、プラスチック、ポリペプチ ド	セリサイト、ヒドロキシアパタイト

複数の分類にまたがる総称: 塩 (有機・無機のイオン性物質) 、ビタミン (有機の分子性物質・イオン性物質)

複合材料など: シリコーン被覆タルク

○物質名とは言えないもの

商品名 アットノン・アロエジェル

アイシャドウ、界面活性剤、化粧下地、化粧 用途名

水、日焼け止め、漂白剤、フェイスパウダー、

石、活性炭(黒鉛の粉末), 髪の毛、スプーン 物体名