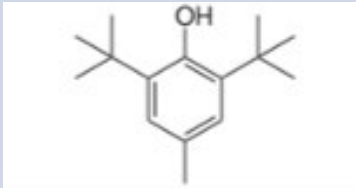
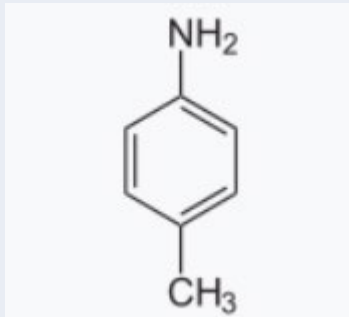


昭和興産が取り扱うランクセス製品例

製品名	構造式	性状	用途
VULKANOX® BHT* (ブルカノックス BHT)		外観:結晶性固体 色:無色 融点:約69.5°C 引火点:127°C 密度:1.03 g/cm ³ (20 ° C)	酸化防止剤 ・合成ゴム ・化粧品 ・潤滑油 ・燃料 ・塗料・インキ ・樹脂
*VULKANOX®は、LANXESS Deutschland GmbHの登録商標です			
p-Toluidine		外観:凝固融液 色:無色, 淡茶色 融点:44 ° C 引火点:87 ° C 密度:1.046 g/cm ³ (20 ° C)	硬化促進剤 ・染料原料 ・接着剤 ぞうちょう剤 ・グリース

ランクセス アドバンスト工業化学品ビジネスユニット

<https://lanxess.co.jp/jp/products-japan/business-units-japan/aii-japan/>

Specification

Specification:

Appearance :	conforms with product description
Assay active substance (GC) without residual volatiles :	min. 99.8 %
Colour number Hazen (APHA) :	max. 10

Specification values are subject to constant monitoring.

組成及び成分情報

化学物質・混合物の区別 : 化学物質

危険有害成分

化学名	CAS 番号	含有量 (% w/w)
2, 6-ジ-tert-ブチル-4-メチルフェノール	128-37-0	>=100
メタノール	67-56-1	>= 0.1 - < 1

Specification

Specification:

Appearance :	conforms to product description
Assay (GC) :	min. 99.4 %
m-Toluidine (GC) :	max. 0.5 %
o-Toluidine (GC) :	< 0.10 %
Water (K.Fischer) :	max. 0.1 %

Specification values are subject of constant monitoring.

組成及び成分情報

化学物質・混合物の区別 : 化学物質

危険有害成分

化学名	CAS 番号	含有量 (% w/w)
p-トルイジン	106-49-0	>=100
m-トルイジン	108-44-1	>=0.4999