



820727 4-Jodoanilina

do syntezy

Skontaktuj się z Zespołem Obsługi Klienta jeśli masz jakieś pytania:

Merck Sp. z o.o.

ul. Jutrzenki 137

02-231 Warszawa

Polska

Telefon: 022 53 59 770

Faks: 022 53 59 945

E-mail: dzial.handlowy@merckgroup.com

27 kwiecień 2013

Numer katalogowy	Opakowanie	Wielkość opak.	Cena	Delivery Date
			Zaloguj się, aby mieć dostęp do swoich cen	
8207270050	Butelka szklana	50 g	PLN 327,55	

Ceny mogą ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia.


Informacje o produkcie

Synonimy	1-Amino-4-iodobenzene
Wzór sumaryczny	C_6H_6IN
Wzór chemiczny	$4-(I)C_6H_4NH_2$
Numer HS	2921 42 00
Numer EC	208-743-4
Masa molowa	219.03 g/mol
Numer CAS	540-37-4


Dane fizykochemiczne

Rozpuszczalność w wodzie	(20 °C) nieco rozpuszcza się
Temperatura topnienia	61 - 64 °C
Masa molowa	219.03 g/mol

Informacje dotyczące bezpieczeństwa zgodnie z GHS

Hazard Statement(s)	H302: Działa szkodliwie po połknięciu. H315: Działa drażniąco na skórę. H319: Działa drażniąco na oczy. H335: Może powodować podrażnienie dróg oddechowych.
Precautionary Statement(s)	P302 + P352: W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Umyć dużą ilością wody z mydłem. P304 + P340: W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO DRÓG ODDECHOWYCH: wyprowadzić lub wynieść poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić warunki do odpoczynku w pozycji umożliwiającej swobodne oddychanie. P305 + P351 + P338: W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.
Signal Word	Uwaga
Piktogram(y) zagrożenia	
Klasa składowania	10 - 13 Inne substancje ciekłe i stałe
WGK	WGK 2 zanieczyszczenie wody
Utylizacja	9 Związki rakotwórcze oraz związki łatwopalne oznaczone jako bardzo toksyczne lub toksyczne: Kategoria F. Siarczany alkilowe są rakotwórcze. Należy podjąć szczególne środki ostrożności dla uniknięcia narażenia drogą oddechową i kontaktu ze skórą. W celu dezaktywacji siarczany alkilowe należy dodawać kroplami (z wkraplacza) do chłodzonego lodem stężonego roztworu amoniaku (nr kat. 105426), przy energicznym mieszaniu. Przed umieszczeniem w Kategorii D należy sprawdzić pH uniwersalnymi paskami wskaźnikowymi pH (nr kat. 109535).

Informacja o środkach bezpieczeństwa

Zwroty R	R 22-36/37/38 Działa szkodliwie po połknięciu. Działa drażniąco na oczy, drogi oddechowe i skórę.
Kategorie zagrożenia	substancja szkodliwa, substancja drażniąca
Hazard Symbol	 Harmful

Dane toksykologiczne

LD 50 doustnie	LD50 szczur 523 mg/kg
----------------	-----------------------

