

Ceryl alcohol (Hexacosanol) :	<i>Vitex lucens</i> (Verbenaceae)
Myricyl alcohol (as acetic ester) :	<i>Pomaderris kumeraho</i> (Rhamnaceae)
Paraffin alcohol, unidentified :	<i>Olearia ilicifolia</i> (Compositae)
Alcohol, $C_{18}H_{37}OH$ :	<i>Leptospermum scoparium</i> (Myrtaceae)
Alcohol, $C_{20}H_{41}OH$ :	<i>Leptospermum scoparium</i> (Myrtaceae)
Alcohol, $C_{22}H_{45}OH$ :	<i>Leptospermum scoparium</i> (Myrtaceae)
Alcohol, $C_{24}H_{49}OH$ :	<i>Leptospermum scoparium</i> (Myrtaceae)
Alcohol, $C_{26}H_{53}OH$ :	<i>Leptospermum scoparium</i> (Myrtaceae)
Alcohol, $C_{28}H_{57}OH$ :	<i>Leptospermum scoparium</i> (Myrtaceae)
Methyl hexyl alcohol (as acetic ester) :	<i>Macropiper excelsum</i> (Piperaceae)
Hexenyl alcohol (as valeric ester) :	<i>Pseudowintera colorata</i> (Winteraceae)
Citronellol :	<i>Leptospermum scoparium</i> (Myrtaceae)
	<i>Phebalium nudum</i> (Rutaceae)
Geraniol :	<i>Metrosideros umbellata</i> , <i>Leptospermum scoparium</i> (Myrtaceae)
Linalool :	<i>Leptospermum ericoides</i> (Myrtaceae)
Glycol, m.p. $78^{\circ}$ :	<i>Pittosporum eugenioides</i> (Pittosporaceae)
Mannitol :	<i>Leptospermum scoparium</i> (Myrtaceae)
Quebrachitol :	<i>Alectryon excelsum</i> (Sapindaceae)
Terpineol :	<i>Leptospermum ericoides</i> , <i>Metrosideros umbellata</i> (Myrtaceae)
	<i>Phebalium nudum</i> (Rutaceae)
Borneol (as acetic ester) :	<i>Pittosporum tenuifolium</i> (Pittosporaceae)
Myrtenol (as acetic ester) :	<i>Metrosideros umbellata</i> (Myrtaceae)
p-Menthane—3,4-diol :	<i>Pittosporum eugenioides</i> (Pittosporaceae)
$\beta$ -Pinene glycol :	<i>Pittosporum eugenioides</i> (Pittosporaceae)
Alcohol $C_8H_{14}O$ :	<i>Pseudowintera colorata</i> (Winteraceae)
Alcohol $C_{10}H_{18}O$ :	<i>Pseudowintera colorata</i> (Winteraceae)
Alcohol $C_{10}H_{20}O$ :	<i>Pseudowintera colorata</i> (Winteraceae)
Alcohols, unidentified :	<i>Macropiper excelsum</i> (Piperaceae)
	<i>Olearia paniculata</i> (Compositae)
Phenols, unidentified :	<i>Lophomyrtus bullata</i> (Myrtaceae)
	<i>Phebalium nudum</i> (Rutaceae)
Eugenol :	<i>Pseudowintera colorata</i> (Winteraceae)
Isoeugenol :	<i>Phebalium nudum</i> (Rutaceae)
Elemicin :	<i>Macropiper excelsum</i> (Piperaceae)
Myristicin :	<i>Macropiper excelsum</i> (Piperaceae)

## ALDEHYDES

Citronellal :	<i>Leptospermum scoparium</i> (Myrtaceae)
	<i>Phebalium nudum</i> (Rutaceae)
Citral :	<i>Leptospermum scoparium</i> , <i>L. ericoides</i> (Myrtaceae)
	<i>Phebalium nudum</i> (Rutaceae)
Neral :	<i>Phebalium nudum</i> (Rutaceae)
Geranial :	<i>Phebalium nudum</i> (Rutaceae)
Saturated aldehyde b.p. $186-188^{\circ}$ :	<i>Pittosporum eugenioides</i> (Pittosporaceae)
$\alpha\beta$ -unsaturated carbonyl compound :	<i>Leptospermum scoparium</i> (Myrtaceae)
Aldehydes, unidentified :	<i>Melicope ternata</i> (Rutaceae)