

質問	ラコサミドドライシロップ 10%「ケミファ」を食品と配合した後の安定性は？														
回答	<p>ラコサミドドライシロップ 10%「ケミファ」について、各食品（右表）との配合変化試験を実施した結果、サントリー天然水のみ、配合直後にラコサミドドライシロップ 10%「ケミファ」の香料由来のオレンジの臭いがわずかに認められたが、1 時間後以降はオレンジの臭いは認められませんでした。その他の食品については配合直後から 24 時間後まで食品由来の色調及び臭いを維持しており、変化はありませんでした。</p> <p>残存率の平均値は、各配合食品において配合直後から 24 時間後まで 98.2%～102.3%の範囲でした。</p> <p>詳しくは添付のデータをご覧ください。</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>配合食品名</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>サントリー天然水</td> </tr> <tr> <td>New ヤクルト</td> </tr> <tr> <td>アクエリアス</td> </tr> <tr> <td>バンホーテンココア</td> </tr> <tr> <td>健康ミネラル麦茶</td> </tr> <tr> <td>なっちゃんオレンジ</td> </tr> <tr> <td>幼児りんご 100%ジュース</td> </tr> <tr> <td>明治おいしい牛乳</td> </tr> <tr> <td>おくすり飲めたね スティックタイプ チョコ風味</td> </tr> <tr> <td>ハーゲンダッツバニラ</td> </tr> <tr> <td>明治ブルガリアヨーグルト LB81 プレーン</td> </tr> <tr> <td>プッチンプリン</td> </tr> </tbody> </table>	配合食品名	サントリー天然水	New ヤクルト	アクエリアス	バンホーテンココア	健康ミネラル麦茶	なっちゃんオレンジ	幼児りんご 100%ジュース	明治おいしい牛乳	おくすり飲めたね スティックタイプ チョコ風味	ハーゲンダッツバニラ	明治ブルガリアヨーグルト LB81 プレーン	プッチンプリン
配合食品名															
サントリー天然水															
New ヤクルト															
アクエリアス															
バンホーテンココア															
健康ミネラル麦茶															
なっちゃんオレンジ															
幼児りんご 100%ジュース															
明治おいしい牛乳															
おくすり飲めたね スティックタイプ チョコ風味															
ハーゲンダッツバニラ															
明治ブルガリアヨーグルト LB81 プレーン															
プッチンプリン															
参考資料	【食品との配合変化試験に関する資料】_ラコサミドドライシロップ 10%「ケミファ」														