## List of coefficients

## 1. J matrix

Name	Expression	Multiplies matrix term	Index in matrix
$\sigma_9$	$l_1$	$s_{\alpha-arphi_p}$	1,3
		$c_{lpha-arphi_p}$	2,6
	$-l_1$	$s_{\alpha-\varphi_p}$	1,6
		$c_{\alpha-\varphi_p}$	2,3
$\sigma_{10}$	$-\frac{r}{2}$	$c_{lpha-arphi_p}$	1,4
			1,5
		$s_{lpha-arphi_p}$	2,4
			2,5
$\sigma_{11}$	$-\frac{r}{2l_2}$	1	2,4
	$-\frac{r}{2l_2}$ $\frac{r}{2l_2}$	1	2,5