

	MNIST			CIFAR10			Kaggle-Face			12 bits
	12 bits	24 bits	48 bits	12 bits	24 bits	48 bits	12 bits	24 bits	48 bits	
<b>LSH</b>	0.3717	0.4933	0.5725	0.1311	0.1619	0.2034	0.1911	0.2011	0.1976	0.005
<b>ITQ</b>	0.7578	0.8132	0.8293	0.2711	0.2825	0.2909	0.2435	0.2513	0.2514	0.026
<b>PCAH</b>	0.4997	0.4607	0.3641	0.2056	0.1867	0.1695	0.2169	0.2058	0.1991	0.021
<b>SH</b>	0.5175	0.5330	0.4898	0.1935	0.1921	0.1750	0.2117	0.2054	0.2015	0.021
<b>LDAH</b>	0.5052	0.3685	0.3093	0.2187	0.1794	0.1587	0.2154	0.2032	0.1961	0.022
<b>BRE</b>	0.6950	0.7498	0.7785	0.2552	0.2668	0.2864	0.2414	0.2522	0.2587	0.022
<b>MLH</b>	0.6731	0.4404	0.4258	0.1737	0.1675	0.1737	0.2000	0.2115	0.2162	0.007
<b>KSH</b>	0.9537	0.9713	0.9817	0.3441	0.4617	0.5482	0.2862	0.3668	0.4132	0.019
<b>DH-1</b>	0.957	0.963	0.960	0.439	0.511	0.522	–	–	–	–
<b>DH*-1</b>	0.969	0.975	0.975	0.465	0.521	0.532	–	–	–	–
<b>DH-2</b>	0.4675	0.5101	0.5250	0.1880	0.2083	0.2251	–	–	–	–
<b>DH-3</b>	–	–	–	0.552	0.566	0.581	–	–	–	–
<b>DeepHash</b>	<b>0.9918</b>	<b>0.9931</b>	<b>0.9938</b>	<b>0.6874</b>	<b>0.7289</b>	<b>0.7410</b>	<b>0.5487</b>	<b>0.5552</b>	<b>0.5615</b>	<b>0.074</b>